

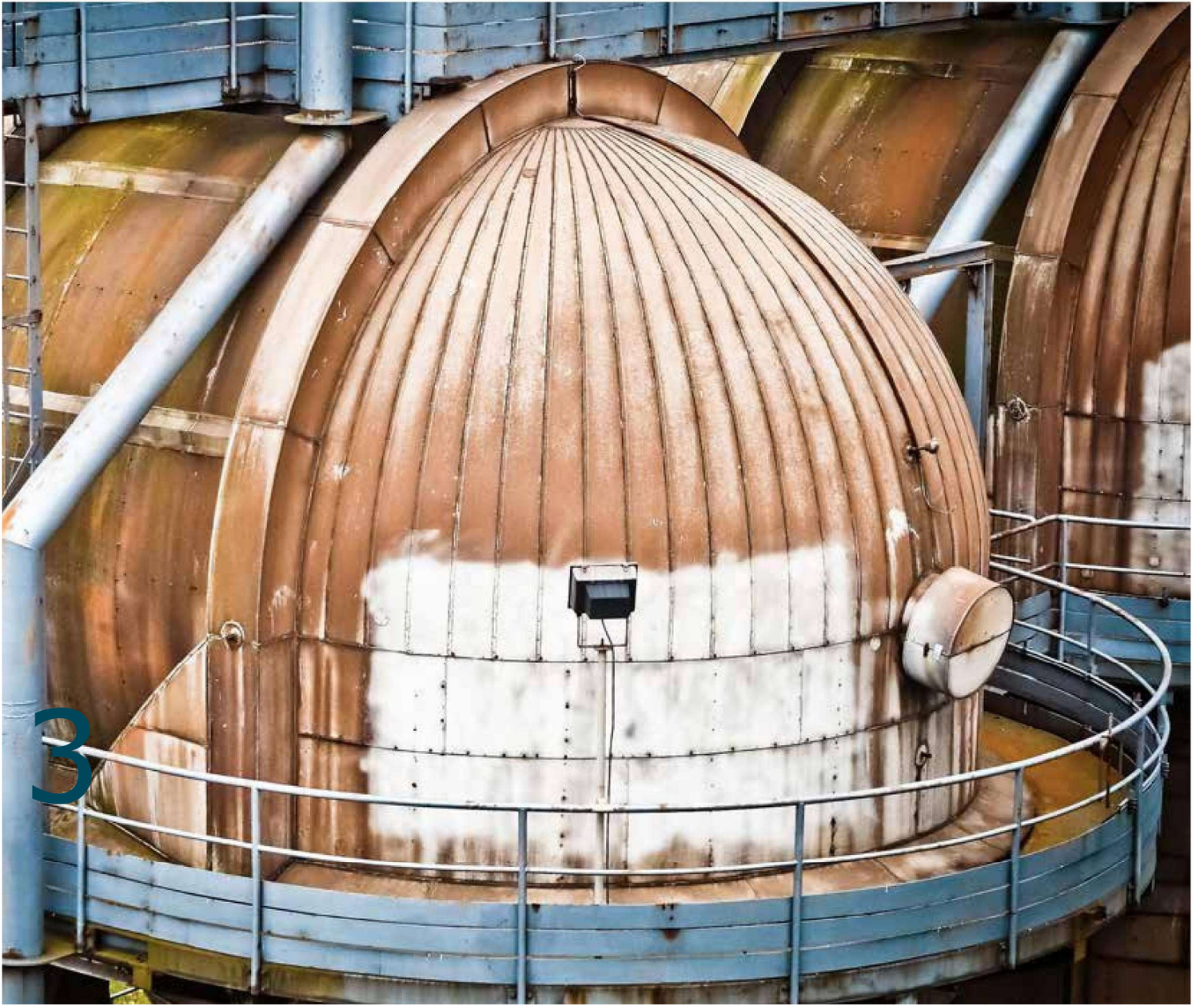
# Catalogo 2018

#detergenti industriali - IMPACLEAN



**IMPACLEAN**  
**AQUA®**

**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE



1.IMPACLEAN AQUA

2.IMPASOL

3.IMPASOL SOLVENT

4.IMPASOL STRIPPER

5.IMPASOL BIO

## A120



l'uso  
della  
per  
lavoro,

IMPACLEAN  
AQUA®

uente

pavimenti e pareti con oli e impurità. Ha un ottimo utilizzo nella pulizia di cucine, fabbriche, macelli, birrerie, caseifici, ristoranti, alberghi, centri benessere, scuole, spazi pubblici e servizi tecnici, agricoltura, ecc. Pulisce lo sporco biologico, i grassi e gli oli animali e vegetali, cere da tutte le superfici dure lavabili con acqua (piastrelle, metalli, acciaio inossidabile, vetro, pavimenti, superfici smaltate).

Concentrato detergente non infiammabile, non tossico, adatto per superfici, e per nell'ingegneria, nel lavaggio macchina, nella costruzione, superfici in vetro, piani di

Non infiammabile, atossico, piacevolmente rinfrescante, un concentrato detergente delicato progettato per l'uso in mense, cucine, fabbriche, macelli, birrerie, caseifici, ristoranti, hotel, spa, scuole, spazi pubblici e servizi tecnici. Pulisce lo sporco biologico, i grassi e gli oli animali e vegetali, le cere da tutte le superfici dure lavate con acqua (piastrelle, metalli, acciaio inossidabile, vetro, pavimentazione, superfici smaltate). Pulizia comune di pareti, pavimenti, macchine e attrezzature, finestre, tappezzeria, arredi, superfici di lavoro, cartelli, superfici dure. Rimuove sporco dal muro, piastrelle con smalto, pietra, marmo

## A122

Prodotto schiumoso - CONCENTRATO



IMPACLEAN  
AQUA®

confezioni: 5, 20 a 220kg

## A120

### Pulizia Frequente



IMPACLEAN  
AQUA®

Viene comunemente utilizzato per il lavaggio di pavimenti in PVC, utilizzando questo prodotto si ottiene una lucentezza elevata. Non interferisce con le guarnizioni, gli anelli "O" in silicone e NBR, la gomma e la maggior parte delle materie plastiche

Combina alta efficienza, e protezione sulla superficie. La sua composizione è adatta per la pulizia regolare di superfici poco inquinate. Ideale per spazi di lavoro,

strumenti, attrezzature tecniche, ottica, elettronica, LCD, vetro e plastiche sensibili,

acciaio inossidabile, policarbonato, ecc. Le applicazioni raccomandate sono su varie superfici con la seguente protezione contro l'appannamento, la contaminazione, il deposito di rivestimenti di calcio e minerali. Ripristina la brillantezza sulla superficie trattata.

Le superfici odierne (acciaio inossidabile, vetro, plastica, policarbonati, plexiglass e altri materiali sensibili) sono molto costose. La loro manutenzione è costosa e particolarmente specifica. La pulizia diventa semplice e conveniente.

# IMPACLEAN AQUA – pulitore frequente

## A160

Pulitore con strato  
protettivo

cofezione: 5L, 20L,

L'A160 è stato specificamente studiato come detergente NANO per protezione di materiali solidi (es. Acciaio inossidabile, smalto, materiali sintetici sensibili, policarbonati, plexiglas, ecc.). Ripristina la brillantezza sulla superficie trattata. Il suo effetto a lunga durata protegge la superficie trattata dall'appannamento, dalla contaminazione e dall'effetto idrofobico che facilita notevolmente la successiva pulizia. Previene (nella



IMPACLEAN  
AQUA®



maggior parte dei casi) la  
formazione di depositi di calcio e  
minerali.

# IMPACLEAN AQUA – sgrassatore industriale

**B204**  
Pulitore concentrato

È un concentrato detergente non infiammabile, non tossico, potente, progettato per l'uso in macchinari e veicoli a motore, prodotti, costruzioni, catene di trasporto, telai, stampi, sagome, piani di lavoro, pavimenti, pareti e utensili con oli, grassi e sporcizia. Ideale per lavare macchinari, prodotti dopo la lavorazione, saldatura, lavori finali e servizi tecnici. Molto robusto per la pulizia di pareti, pavimenti, macchinari e attrezzature, finestre, accessori, superfici di lavoro, insegne, veicoli, ecc. (Qualsiasi superficie dura). Rimuove sporco da murature, vetri, pietre e cemento. Può interferire con le guarnizioni, gli anelli "O" in silicone e NBR, la gomma e alcune materie plastiche



IMPACLEAN  
AQUA

confezione: 20 a 220kg

## B205

### Pulitore concentrato per idropulitrice

Detergente, sgrassante industriale a schiuma molto forte e concentrato. Non Infiammabile, degradabile, economico, extra forte, progettato per l'uso in sistemi a media pressione e alta pressione dove rimuove efficacemente tutto lo sporco. A seconda della diluizione scelta (da 1: 300 a 1: 600), è utilizzabile per il lavaggio di metalli, alluminio, acciaio inossidabile, piastrelle, vele, superfici laccate e tinte, ceramica e vetro. Nell'industria meccanica e automobilistica per lavatrici, motori, prodotti, strutture, telai, stampi, modelli, piani di lavoro, pavimenti, pareti e utensili con oli, grassi e sporco. Ideale per lavatrici e prodotti dopo la lavorazione, la saldatura, il lavoro finale.

Può essere utilizzato su tutte le superfici resistenti all'acqua.

confezione 20 a 220kg

confezione: 20 a 220kg

**B220** pulitore e  
surassatore  
Concentrato

Impaclean Aqua B220 è uno speciale detergente extra forte per pulizie difficili, adatto per eliminare di tutti i tipi di sporco da oggetti metallici. Consente la pulizia da tutte le superfici da idrocarburi pesanti (contenenti xilene, benzina tecnica, diluente o cloro e solventi di bromo), ad esempio materiali petroliferi, residui di combustione. Detergente concentrato è destinato all'uso in macchinari e veicoli a motore, prodotti, costruzioni, catene di trasporto, telai, stampi, modelli, piani di lavoro, pavimenti, pareti e utensili con oli, grassi e impurità. Ideale per lavare macchinari, prodotti dopo la lavorazione, saldatura, lavori finali e servizi tecnici.



IMPACLEAN  
AQUA®



# IMPACLEAN AQUA – sgrassatore industriale

---

## B230

„diluyente“ sgrassatore



sporco, cere da tutte le superfici rigide lavabili (piastrelle, metalli, acciaio inossidabile, vetro, pavimentazione, superfici smaltate) Impaclean Aqua B 230 è uno speciale detergente extra forte per una pulizia difficile. Elimina tutti i tipi di sporco da oggetti metallici.

confezione: 20 a 220kg

Prodotto appositamente studiato per sostituire gli idrocarburi infiammabili e tossici da tricloroetano, percloroetilene, benzina, solventi organici, creme e prodotti VOC. Sgrassa grassi e oli minerali e sintetici, depositi di

B300 è un concentrato detergente schiumogeno altamente alcalino per il lavaggio di SUPERFICI ESTREMAMENTE POLLATE. Sostituisce tricloroetano, percloroetilene, diluenti organici, benzina e prodotti VOC.

Sgrassante speciale altamente alcalino con potere di sgrasaggio e rimozione extra forte, destinato ad essere utilizzato nell'industria meccanica, della gomma, della plastic, automobilistica per lavatrici, motori, prodotti, costruzioni, catene di trasporto, telai, stampi, dime, piani di lavoro, pavimenti, pareti e strumenti con olii da forno, lubrificanti, separatori, cere e gomme. Ideale per lavatrici, stampaggio, lavorazione, saldatura, lavori finali e servizi tecnici per lavaggi estremi.

## B300

sgrassatore – extra forte  
concentrato

confezione: 20 a 220kg

---

confezioni: 25kg

# B330

Aqua B330 GEL è un concentrato detergente e sgrassante estremamente alcalino per il lavaggio di SUPERFICIE ESTREMAMENTE SPORCHE:

- Lava
- sgrassa
- Rimuove le bruciature
- Disinfetta con alta alcalinità
- Rimuove i residui di bruciature e di grassi
- Detergente extra forte di impurità biologiche
- Detergente extra forte per grassi e oli minerali e sintetici
- Contenuto extra elevato di sostanze attive



# IMPACLEAN AQUA – sgrassatore industriale

Progettato per rimuovere vecchi rivestimenti anche in strati spessi, olio e glicero, finiture a base di cera o

## AQUA STRIPPER GEL

zinc / piombo, vernici epossidiche, protezione dalla ruggine, ruggine, conservanti del legno e coloranti utilizzati nell'industria dove si risparmia (bassa perdita di evaporazione), facile da usare, senza solventi, non infiammabile, si usa in condizioni di sicurezza (senza vapori pericolosi).

Ha una capacità di copertura molto più elevata rispetto alla maggior parte degli abrasivi tradizionali grazie alla sua bagnabilità, al suo tasso di evaporazione ottimale e alla sua facile applicazione senza pericolosi diluenti. Usandolo, si evitano i diluenti volatili, tossici, cancerogeni e infiammabili



IMPACLEAN  
AQUA®

cofezioni 25kg

# IMPACLEAN AQUA – pulitore per calcare e ruggine

È un  
extra **C304**

Pulitore calcare e  
ruggine



IMPACLEAN  
AQUA®

lavabili (piastrelle, metalli, acciaio, piastrelle, superfici smaltate). Non raccomandato per acciaio inossidabile, alluminio e sue leghe, raccomandiamo il C310.

concentrato detergente non infiammabile, non tossico, forte destinato all'uso in impianti di riscaldamento, raffreddamento, stazioni di scambio, centri termali, piscine, serbatoi d'acqua e sistemi idrici, torri di raffreddamento, serbatoi e serbatoi d'acqua, impianti di trattamento delle acque, nei servizi tecnici, lavatrici, pompe, costruzioni, stampi, modelli, piani di lavoro, pavimenti e pareti. Pulisce ruggine, alghe, superfici ossidate, calcare e depositi minerali da tutte le superfici

confezione: 20 a 220kg

Progettato per il manuale,

- Pulizia a macchina e ad alta pressione
- Rimuove le pietre,
- Rimuove calcare e depositi minerali
- Acciaio inossidabile
- Rimuove e purifica alghe e cianobatteri
- Rimuove l'ossidazione dall'alluminio (rivestimento grigio)
- Rimuove residui e rivestimenti di calcestruzzo e cemento



IMPACLEAN  
AQUA®

Cor  
raff

Int  
sore,

Pulisce la calce e depositi minerali, salnitro, superfici ossidate, calcare da tutte le superfici lavabili con acqua (piastrelle smaltate, metalli non ferrosi, acciaio inox, alluminio, piastrelle, superfici smaltate). Utilizzo in impianti di riscaldamento, e raffreddamento, scambiatori di calore, spa, piscine, wellness, serbatoi d'acqua e impianti idrici, torri di raffreddamento, serbatoi e serbatoi d'acqua, impianti di trattamento acque, spazi pubblici e servizi tecnici, lavatrici, strutture, stampi, pompe, piani di lavoro, pavimenti e pareti. Rimuove calcareo e salnitro.

- Lucida e rimuove l'ossidazione dall'acciaio

timento grigio)

- Rimuove residui e rivestimenti di

# Detregente passivo per idropulitrice a base di fosfati

## C316

Effetto sgrassante specialmente su superfici appena zincate o arrugginite, progettato per aumentare l'adesione di colori e prolungare la loro vita. Non si risciacqua. Primer fosfati è destinato



IMPACLEAN  
AQUA®



# IMPACLEAN AQUA – sgrassatore con strato protettivo



Shampoo professionale per lavaggio con speciale protezione in cera. Il prodotto è progettato per il lavaggio mano di carrozzerie, tram e filobus. Rimuove perfettamente lo sporco e crea un rivestimento protettivo cera sulla superficie del corpo con effetto duraturo, con la alta efficienza anche ad alte diluizioni, garantisce minori operativi.

Molto adatto per lo sporco da "trasporto"

- Detergente extra forte di impurità biologiche (insetti, ecc.)
- Molto adatto per lo sporco regolare
- Detergente per olio conservante extra forte
- Detergente forte per oli minerali e sintetici e grassi
- Pulitore per carburante extra forte
- Ideale per sgrassare la superficie con protezione da ulteriori contaminazioni
- Altamente schiumoso, con una schiuma densa e cremosa attiva

## D414<sup>a</sup>

Concentrato detergente in  
e sgrassante <sup>sua</sup> costi



IMPACLEAN  
AQUA®

Confezione: 20 a 220kg

## D430 con nano – cera IMPAGUARD concentrato sgrassante



IMPACLEAN  
AQUA®

Confezione: 5, 20 a 220kg

Impaclean Aqua D 430 è un potente detergente industriale alcalino con una speciale protezione per la superficie: un super concentrato con proprietà eccellenti

- Elevata forza sgrassante
- molto adatto per "trasportare" impurità
- Molto adatto per lo sporco regolare
- Detergente per oli resistenti
- Detergente forte per lubrificanti minerali e sintetici; oli
- Forte detergente delle impurità biologiche
- Rimuove anche l'olio e il grasso di silicone
- rimuove lo sporco aderente (insetti, ecc.)
- altamente schiumoso, con schiuma autoattiva
- Ideale per superfici e colori speciali sensibili
- Ideale per lo sgrassaggio della superficie con protezione da altro inquinamento

La gamma IMPASOL® è un prodotto di nuova concezione che sostituisce prodotti cancerogeni e altamente infiammabili. Sono progettati per la rimozione rapida ed efficace di impurità da metalli, plastiche, gomme, elastomeri, vernici, lacche e rivestimenti. Applicabile in tutte le industrie meccaniche, elettriche, di imballaggio, agricole e tessili.

Specificamente per rimuovere una vasta gamma di sporcizia, olio, grasso, materiali carbonizzati, cere, resine, catrame, così come vernici, rivestimenti, ecc, che migliora notevolmente la economia, condizioni di lavoro e di sicurezza.

Hanno capacità di sgrassaggio molto maggiori rispetto alla maggior parte dei prodotti tradizionali, grazie alla loro bagnabilità, al loro tasso di evaporazione ottimale e alla loro facile applicazione senza fattori pericolosi. Il loro utilizzo eviterà (19) solventi tossici, cancerogeni (R 39, 40, 45, 46, 48, 49, 60, 61, 62), estremamente infiammabili (11, 12) e esplosivi. Sono anticorrosivi e biodegradabili. L'indice KB determina il valore della forza di rimozione / grasso, più forte è il più forte.

## IMPASOL 2

### Sgrassante rapido



evaporazione del liquido dalla superficie alla secchezza. Scioglie tutte le forme di olio, vecchi lubrificanti, grasso dai motori, dai macchinari e dai sistemi di telaio. Rimuove delicatamente ed efficacemente grasso e sporco da acciaio, ghisa, metallo deflettore, plastica, superfici colorate e verniciate. È ideale come sgrassante per ulteriori trattamenti superficiali (tintoria, zincatura, annerimento, ecc.).

IMPASOL 2 è una miscela di solventi - tensioattivi estremamente veloci progettati per rimuovere efficacemente grasso, olio, vecchi lubrificanti (compresi i lubrificanti viscosi) catrame e molti materiali freddi. IMPASOL 2 è usato dove è richiesta una rapida

evaporazione 9-10min  
KB index 32  
Confezioni: 30 a 200l

**Solvente di pulizia potente non infiammabile e sicuro.** IMPASOL 6 è una miscela di solventi e tensioattivi altamente efficaci. Fornisce una protezione anticorrosione più lunga. progettato per la rimozione efficiente di grasso, grasso vegetale, vecchi lubrificanti (compresi i lubrificanti viscosi) e molti materiali freddi (ideale vasche aperte). Ha una evaporazione più lenta e lungo protegge la superficie formata dalla pellicola protettiva sulle superfici pulite, dalla corrosione superficie di rimozione dell'acqua. L'evaporazione più lenta dà tempo per un'ulteriore lubrificazione del grasso da motori, macchinari e sistemi di telaio. Rimuove delicatamente e molto efficacemente grasso e sporco da acciaio, ghisa, metalli non ferrosi, materie plastiche, superfici colorate e laccate. Non danneggia plastica e gomma.

## IMPASOL 6

È  
olio,  
per  
più a



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

dalla  
più

Evaporazione 30min  
KB index 31  
confezioni: 30 a 200l

vernice,

## IMPASOL – Sgrassatore

### IMPASOL ULTRA

"PRODOTTO SPECIALE  
PER - GRANDE  
INQUINAMENTO"

IMPASOL ULTRA è una miscela di solventi attivi estremamente veloci con agenti tensioattivi progettati per rimuovere efficacemente grasso, olio, grasso vegetale, tutti i tipi di grassi (inclusi lubrificanti viscosi) rimuovere residui di colla, sigillanti, vernici.

IMPASOL ULTRA viene utilizzato dove è richiesta la rimozione di detriti dalla superficie il più rapidamente possibile. Rimuove efficacemente grasso e sporco da acciaio, ghisa e metalli non ferrosi.

Rimuove e sgrassa i lubrificanti minerali, vegetali e animali, oli, conservanti e cere, adesivi, inchiostri, vernici, cementi, resine e impurità difficilmente rimovibili (grasso, catrame).  
biodegradabile.

Evaporazione 5min  
KB index 34  
Confezioni: 30 a 200l



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

Impasol ULTRA è

Confezioni: 30 a 200l

IMPASOL SPEED è un liquido sgrassante rapido per l'elettronica, l'ottica, la plastica e l'ingegneria. IMPASOL SPEED è prodotto secondo i più recenti requisiti del settore.

PARTICOLARMENTE PER LA PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE PRIMA DELLA PROSSIMA APPLICAZIONE, a seconda della velocità di evaporazione e della resistenza al fuoco. Rimuove e sgrassa lubrificanti minerali, vegetali e animali, oli, conservanti e cere, adesivi, inchiostri, vernici, cementi, resine e sporco prima di un ulteriore trattamento superficiale.

Il tasso di evaporazione è di 5 minuti.

Impasol SPEED è biodegradabile.

### IMPASOL SPEED

Extra veloce e non infiammabile  
sgrassatore per superfici  
colorate e sensibili



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

---

Liquido extra forte specialmente per la preparazione della superficie prima di ulteriori applicazioni. Rimuove l'inquinamento, le vernici, gli oli, i grassi, i siliconi, le resine e gli adesivi che sostituiscono il percloro, la benzina, l'acetone e il diluente. Sgrassaggio rapido e rimozione dei fluidi per l'industria e l'ingegneria.

IMPASOL HARD è specificatamente studiato come un EXTRA STRONG QUICK NON-FLOOD.

.Sostituisce diluenti e sgrassanti pericolosi, irritanti, tossici e cancerogeni. Rimuove e sgrassa lubrificanti minerali, vegetali e animali, oli, conservanti e cere, adesivi, inchiostri, vernici, cementi, resine e sporco difficilmente rimovibile prima di un ulteriore trattamento superficiale

12

evaporazione 15min  
KB index 117  
Confezioni: 30 a 200l

---

# IMPASOL - Sgrassatore

**IMPASOL® FAST** è un sgrassante senza solventi con alto potere sgrassante, rapida evaporazione (2-3 min.) Con un significativo miglioramento dell'adesione alla superficie (tensione superficiale unica). Rimuove lo sporco e sgrassa i lubrificanti minerali, vegetali e animali, oli, conservanti e cere, colle, inchiostri, vernici, sigillanti e sporco difficilmente rimovibile (residui di vernice non polimerizzata, sigillanti, resine e sporco difficilmente rimovibile). **Sgrassante e sverniciante extra veloce, colle e impurità estreme.** IMPASOL® FAST non è tossico e non danneggia l'ambiente. Sostituto per sgrassanti come acetone, alcool (alcool isopropilico), benzina e diluenti. IMPASOL® FAST è biodegradabile.

IMPASOL® FAST è un sgrassante a microemulsione premium) con un'evaporazione ottimale (7-9 minuti) e un significativo miglioramento dell'adesione alla superficie. Adatto come sostituto per solventi tecnici a benzina, diluenti, pericolosi e clorurati. Migliora significativamente la sicurezza.



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

## IMPASOL ORANGE

**Sgrassatore di microemulsione sicuro per plastiche e vernici sensibili**

evaporazione 7-9 min

KE  
Co



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

## IMPASOL SAFETY

**Sgrassatore rapido e sicuro  
"PARTICOLARMENTE PER  
LA PREPARAZIONE DELLA  
SUPERFICIE PRIMA DI  
ULTERIORI APPLICAZIONI"**

IMPASOL® SAFETY ha una rapida evaporazione, è abbastanza forte da dissolvere completamente il grasso dai motori, dai macchinari e dai sistemi di telaio. Rimuove delicatamente e molto efficacemente grasso e sporco da acciaio, ghisa, metalli non ferrosi, materie plastiche, superfici colorate e laccate. Rimuove sporco, vernice, oli, grassi, siliconi, resine e colle. Sostituisce il percloro, le benzine, gli acetoni e i diluenti.

evaporazione 6 - 7 min

KB index 120

Confezione: 30 a 200l

## IMPASOL ODORLESS – sgrassatori senza odore

**Gamma speciale senza sgrassanti inodore per aree chiuse, non ventilate e non esaurite e dove l'odore è inaccettabile. Ideale per industrie alimentari, mediche, agricole, tessili**

IMPASOL ODORLESS 15 è uno sgrassante inodore assolutamente puro che può essere utilizzato in tutte le industrie alimentari, mediche, agricole e tessili, dove è necessario sgrassare più velocemente rispetto all'ODOS. Sgrassante anticorrosivo molto stabile e resistente con una tensione superficiale molto bassa per la pulizia degli spazi vuoti.

## IMPASOL ODORLESS 15

Sgrassatore forte senza odore, evapora velocemente

Rapida evaporazione (15 min.) Significativo miglioramento dell'adesione alla superficie, l'eccezionale tensione superficiale e la grande resistenza allo scioglimento sono l'agente sgrassante universale ideale

Rimuove e sgrassa lubrificanti minerali, vegetali e animali, conservanti e cere, adesivi, inchiostri, vernici, cementi oli e grassi siliconici prima di un ulteriore trattamento superficiale



**IMPASOL®**  
PRUMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

oli,

vernici, cementi oli e grassi siliconici prima di un ulteriore trattamento superficiale.

IMPASOL ODORLESS 27 è uno sgrassante inodore assolutamente puro che può essere utilizzato in tutte le industrie alimentari, mediche, agricole e tessili, dove è necessario sgrassare a fondo rispetto all'ODORE. Sgrassante anticorrosivo molto stabile e resistente con una tensione superficiale molto bassa per la pulizia degli spazi vuoti.

Evaporazione ottimale (27 min.) Il miglioramento significativo dell'adesione alla superficie, l'eccezionale tensione superficiale e la grande resistenza allo scioglimento sono gli sgrassanti universali lenti ideali per grandi superfici.

Rimuove e sgrassa lubrificanti minerali, vegetali e animali, oli, conservanti e cere, adesivi, inchiostri,

evaporazione 27min

KB index 45

Confezioni: 30 a 200l

## IMPASOL – SICUREZZA

14



**IMPASOL®**  
PRUMYSLOVÉ ODMAŠTOVÁČE

### Sgrassanti

**IMPASOL® HCA Series NON HA MAI  
SIMBOLO !!!**



**IMPASOL HCA**  
Sgrassante senza residui ad alto potere sgrassante, con evaporazione ottimale (10-15 min./25°C) e un significativo miglioramento dell'adesione alla superficie, tensione superficiale unica  
È ideale per lo sgrassaggio efficiente ed economico di un'ampia gamma di sporco con possibilità di diluizione con acqua per pulizie manuali, a bassa pressione o ad alta pressione  
**assolutamente sicuro**

**IMPASOL**  
PRUMYSLOVÉ ODMAŠTOVÁČE  
Sgrassante senza residui per applicazioni manuali ad alto potere sgrassante, rapida evaporazione (6-9 min./25°C) e significativo miglioramento dell'adesione alla superficie, tensione superficiale unica  
È ideale per lo sgrassaggio efficiente ed economico di un'ampia varietà di sporco con possibilità di diluizione con acqua per applicazioni manuali o a bassa pressione

## HCA RAPID

Sgrassatore assolutamente sicuro con rapida evaporazione



Confezioni: 20 a 200l

# IMPASOL HCA-C

## Sgrassa/toglie ruggine

### A base di fosfati



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

soprattutto per la preparazione della superficie per un ulteriore trattamento superficiale

- sgrassa le passive superfici corrose
- si ferma e protegge chimicamente dalla corrosione
- prolunga significativamente la vita dei colori
- regola le superfici appena zincate per l'innescio istantaneo senza primer

confezioni: 20 a 200l

## Rimozione, diluenti, solventi e detergenti

Le serie IMPASOL® SOLVENT sono studiate per la rimozione rapida ed estremamente efficiente di tutti i tipi di pitture, vernici e rivestimenti, l'efficacia è migliore notevolmente un'ampia gamma di resine. Sono ideali per la rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia varietà di rivestimenti, ma anche per sistemi bicomponenti, sistemi compositi, sistemi a polimerizzazione termica e persino sistemi con polimerizzazione UV.

Studiate appositamente per rimuovere una vasta gamma di resine (acrilico, vinile, epossidico, estere, poliuretano, poliesteri, resine composite, ecc.). Anche vinile, aminoplasto, acrilico, plastiche e adesivi, poliesteri, fenoli, schiume poliuretaniche e adesivi, resine epossidiche a uno-due-tre componenti, poliuretani mono e bicomponenti utilizzati nell'industria dove migliora significativamente le condizioni economiche, di lavoro e di sicurezza

Prodotto	evapora	forza	Punto infiammabile	sostituisce
<b>SOLVENT S 20</b>	3 min	+ + + +	25°C	Acetone, chetoni e aromatici
<b>SOLVENT S 25</b>	15 min	+ + +	40°C	Acetone, solventi clorurati, benzina e aromatici
<b>SOLVENT S 30</b>	5 min	+ +	35°C	Acetone, alcoli, benzine, xileni, MEK e alcolici
<b>SOLVENT S 60</b>	60 min	+ + + +	60°C	Diclorometano, chetoni, acetoni aromatici
<b>SOLVENT S 70</b>	8-10 min	+ + + +	42°C	Diclorometano, chetoni, acetoni aromatici
<b>SOLVENT S 80</b>	150 min	+ + +	74°C	Diclorometano, chetoni, solventi, benzine aromatici
<b>SOLVENT S 90</b>	6 ore	+ + + + +	50°C	Diclorometano, chetoni solventi, benzine aromatici
<b>SOLVENT S 95GEL</b>	6 ore	+ + + + +	50°C	Diclorometano, chetoni solventi, benzine aromatici
<b>SOLVENT SR</b>	10 min	+ + +	25°C	Acetone, chetoni solventi, benzine aromatici

## S20

Sostituzione più forte e sicura per l'acetone



**IMPASOL**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

Confezioni: 30 a 200l

IMPASOL SOLVENT S20 è specificamente studiato come sostituzione istantanea di acetone per rimuovere vernici, inchiostri e adesivi utilizzati nella produzione. Migliora significativamente la sicurezza. È ideale per la rimozione universale di resine su qualsiasi base e sui suoi prodotti (vernici, inchiostri, adesivi).

La rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, sistemi monocomponente, sistemi induribili al calore e persino sistemi di polimerizzazione prima della fine della polimerizzazione. Pulisce la maggior parte degli inchiostri, delle vernici, delle resine e degli adesivi prima della fine della POLIMERIZZAZIONE. Il suo uso evita diluenti velenosi, pericolosi e infiammabili.

# S25<sup>UV</sup>

## Soprattutto per PU, resina epossidica e resina

## IMPASOL SOLVENT - Solventi

16

S25 è

specificamente studiato come diluente per sgrassaggio rapido di pitture, vernici, polimeri e adesivi. Sostituisce i diluenti pericolosi e cancerogeni. Rimuove i colori a base di "glicerofosforico", poliuretano, uretal-alchidico, prodotti a base poliestere, vinili. Rimuove anche molto bene le resine in vernici, e adesivi (compresi i nastri adesivi). Il suo potere solvente rimuove anche i pigmenti di una vasta gamma di colori. Consente cambi di colore rapidi senza spettro residuo. Ideale per la pulizia di applicazioni di miscelatori, robot e pistole di colori, inchiostri e adesivi. Eccellente solvente per resine utilizzate in colori, inchiostri e adesivi

confezione: 30 a 200l

**FUNZIONAMENTO BIOLOGICO.** Migliora significativamente la sicurezza e le condizioni di lavoro e protegge l'ambiente. Il suo uso evita diluenti velenosi, pericolosi e infiammabili.

# S30

## Rimozione colori cellulosici, lacche e adesivi

Confezioni: 30 a 200l

S30 è un diluente  
per sgrassatura  
extra rapida  
appositamente

studiato "appositamente per cellulosa". Sostituisce i diluenti basati su XYLEN e MEK. Creato per rimuovere impurità e diluizioni dalla cellulosa e dai suoi prodotti (vernici, inchiostri, adesivi). È molto efficace per sistemi a base acquosa, PVA, idrossialchil e carbossialchilcellulosa, acetati di cellulosa e nitrocellulose. Evaporazione rapida 5min. È anche usato come sgrassante per superfici con un'evaporazione ottimale e un miglioramento significativo dell'adesione superficiale. Rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, sistemi monocomponenti, sistemi PVA termoindurenti



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

# S60

## Solvente non infiammabile per lavaggio del sistema

IMPASOL



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

SOLVENT S 60 è studiato come sostituto immediato di vernice, inchiostri e adesivi a base di resina e poliuretano utilizzato nella produzione di miscelazione, dosaggio sistemi e serbatoi. Migliora significativamente le condizioni di sicurezza. Riduce chiaramente i rifiuti.

Eccellente scarico di impurità nella raccolta di serbatoi poco profondi. Regolato per la pulizia a spruzzo o risciacquo

# S70

## Solvente universale rapido e potente per pitture e vernici

evaporazione lenta 59 min.

Ideale per la rimozione della resina universale poliuretani su qualsiasi base e prodotti derivati (colori, inchiostri, adesivi).

Confezioni: 30 a 200l

confezioni: 30 a 200l

## IMPASOL SOLVENT

17

Sostituisce benzina tecnica, chetoni, acetone e altri solventi a base aromatica. IMPASOL SOLVENT S 70 è specificamente progettato per rimuovere vernici, inchiostri e adesivi utilizzati nella produzione. Migliora significativamente la sicurezza.

È ideale per la rimozione universale di resine su qualsiasi supporto e prodotti (vernici, inchiostri, adesivi). Rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, sistemi monocomponente, sistemi induribili al calore e persino sistemi di polimerizzazione UV prima della fine della polimerizzazione. Pulisce la maggior parte degli inchiostri, vernici, lacche, resine e adesivi. Si Evita di usare diluenti tossici, pericolosi e infiammabili.

• evaporazione extra rapida (9 min.).



**IMPASOL®**  
PRUMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

# S80

## Vernice, lacca e solvente assolutamente sicuri



**IMPASOL®**  
PRUMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

IMPASOL SOLVENT S80 rimuove polimeri non reticolati, vernici, lacche, inchiostri e adesivi utilizzati nella produzione. Permette l'eliminazione di tracce residue su viti polimeriche nello stampaggio per estrusione ma anche su forme, macchine o parti di esse. Solventi unici per adesivi a contatto e resina epossidica cuciti a UV. Pulisce e rimuove la maggior parte della vernice, della vernice, dell'inchiostro, della resina e dell'adesivo prima della fine della polimerizzazione. È ideale per la rimozione universale di resine su qualsiasi supporto e prodotti (vernici, inchiostri, adesivi). Rimozione efficace ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, sistemi reticolabili a caldo e persino sistemi di polimerizzazione UV prima della reticolazione. Migliora significativamente la sicurezza.)



IMPASOL SOLVENT -

**S95 GEL**

Extra forte universale  
Elimina i colori



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

Solventi

**S90**

Sgrasatore extra forte  
universale

Il dispositivo di rimozione più potente, sostituto del diclorometano e dei suoi prodotti, in particolare per la rimozione di un'ampia gamma di resine, vinili, amminoplasti, poliesteri, fenoli, resine epossidiche mono e bicomponenti, poliuretani mono e bicomponenti, schiume PU, vernici in polvere e altri rivestimenti speciali utilizzati nell'industria, dove migliora significativamente le condizioni economiche (basse perdite di evaporazione), il funzionamento (applicazione molto semplice) e le condizioni di sicurezza.



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVAČE

IMPASOL® SOLVENT S95 GEL è un gel VERZE S 90, per la rimozione estrema di tutti i tipi di colori, vernici e inchiostri, l'efficacia è aumentata dalla resina. È ideale, altamente efficiente ed economico rimuovendo un'ampia varietà di rivestimenti, ma anche su sistemi bicomponenti, sistemi induribili al calore e persino sistemi con polimerizzazione UV!

Questo prodotto consente di ridurre la quantità utilizzata fino al 40% rispetto ai prodotti convenzionali.

IMPASOL® SOLVENT S95 GEL viene sciacquato con acqua a bassa pressione e quindi riduce notevolmente il costo e il tasso di evaporazione

## SR

Toglie PU, lacche  
colori colle e resine



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

Soprattutto per resine poliuretatiche, uretaniche, poliestere e viniliche, il prodotto non accetta coloranti in resina, è multifunzionale grazie alle proprietà autopulenti. IMPASOL SOLVENT SR è specificamente studiato come RIMBORSO DIRETTO per KETON, DICHLORMETAN, ACETATI e agenti AROMATICI per la rimozione e la dissoluzione degli inchiostri.

Odore molto basso IMPASOL SOLVENT SR evapora molto rapidamente, evitando così ritardi nella rimessa in servizio. Riduce chiaramente i rifiuti. Ottima pulizia dello sporco nella raccolta di serbatoi poco profondi. Adatto per la pulizia con un detergente spray o risciacquo.

19

# 4

## IMPASOL STRIPPER

Confezioni: 5, 20 a 200l

La serie IMPASOL® STRIPPER è costituita da prodotti di nuova concezione che sostituiscono prodotti cancerogeni a base di diclorometano (cloruro di metilene) e NMP. Sono progettati per rimuovere in modo rapido ed efficiente tutti i tipi di vernici, e rivestimenti e l'efficacia è notevolmente migliorata da un'ampia gamma di resine e polimeri. Sono ideali per la rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, ma anche per sistemi bicomponenti, sistemi compositi, sistemi termoinduribili e persino sistemi con polimerizzazione UV !!!

Sviluppato appositamente per rimuovere una vasta gamma di resine (alchidiche, acriliche, viniliche, epossidiche, poliuretatiche, poliestere, resine composite, ecc.). Anche vinile, aminoplasto, acrilico. plastiche e adesivi, poliesteri, fenoli, schiume poliuretatiche e adesivi, resine epossidiche uno-due-tre componenti, mono e poliuretani bicomponenti utilizzati nell'industria, che migliora notevolmente la economico, condizioni di lavoro e di sicurezza.

Miglioramento significativo delle perdite economiche (basse perdite di evaporazione), funzionamento (applicazione molto semplice) e sicurezza. Hanno molto più capacità di mascheramento rispetto ai deumidificatori più tradizionali, grazie alla loro bagnabilità, al loro tasso di evaporazione ottimale e alla loro facile applicazione senza fattori pericolosi

prodotto	Punto infiammabile	forza	sostituisce
<b>STRIPPER 100</b>	41°C	<b>+ + + + +</b>	Diclorometano, solventi clorurati, chetoni e aromatici
<b>STRIPPER 200</b>	23°C	<b>+ + +</b>	Diclorometano, chetoni, acetoni e aromatici
<b>STRIPPER 300</b>	32°C	<b>+ + + +</b>	Diclorometano, acetone, alcoli, benzine, xileni, MEK e alcoli
<b>STRIPPER 400</b>	30°C	<b>+ + +</b>	Diclorometano, solventi clorurati, acetoni e aromatici

# STRIPPER 100

## Super Extra forte

Dispositivo di rimozione più potente, in particolare per la rimozione di un'ampia gamma di resine (soprattutto poliuretaniche, uretaniche, poliestere, epossidiche e viniliche), alchidici, amminoplasti, poliesteri, resine epossidiche mono e bicomponenti, poliuretani mono e bicomponenti, schiume PU, vernici a polvere e altri rivestimenti speciali

prodotti polimerizzati provenienti da apparecchiature di dosaggio, miscelazione e produzione, ideale per sistemi di lavaggio, serbatoi, ideale per applicazioni con sistema di



**IMPASOL®**  
PRUMYSLOVE ODMAŠTOVAČE

Confezioni: 5, 30 a 200l

Pulisce

bagnatura

# IMPASOL STRIPPER

Dispositivo di rimozione universale sicuro per rimuovere, pulire e diluire una vasta gamma di vernici, colle, resine e adesivi a base di resine epossidiche, acrilici, alchidici, alchidici uretanici e poliesteri.

Soprattutto per la rimozione di vernici acriliche, alchidiche, alchidiche-uretaniche, viniliche, a base di poliesteri e bicomponenti utilizzate nell'industria in cui migliora significativamente l'economicità (bassa perdita di evaporazione), il funzionamento (applicazione molto semplice) e in particolare le condizioni di sicurezza. È ideale per la rimozione efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, tra cui GRAFFITI, ma anche emulsioni di asfalto!

## STRIPPER 200

Il più sicuro stripper



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

Confezioni: 5, 30 a 200l

## STRIPPER 300

Forte ed economico  
stripper



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

Confezioni: 5, 30 a 200l

Rimozione forte per rimuovere, pulire e diluire una vasta gamma di vernici, colle, resine, polimeri e adesivi a base di epossidici, epossidici PU, alchidici uretanici e poliesteri. Soprattutto per la rimozione di resine epossidiche, epossidi-uretani, poliesteri, fenoli, poliuretani monocomponenti utilizzati nell'industria in cui migliora significativamente le perdite economiche (basse perdite di evaporazione), di lavoro (molto facile applicazione) e di sicurezza.

Ha una capacità di rimozione molto più elevata rispetto alla maggior parte dei tradizionali, grazie al sistema di bagnamento con le sue CARATTERISTICHE e gli effetti penetranti, il suo tasso di evaporazione ottimale e alla sua facile applicazione senza fattori pericolosi. Il suo uso evita diluenti velenosi, cancerogeni ed estremamente infiammabili..

# IMPASOL STRIPPER

## IMP STRIPPER 400

Veloce stripper

ASOL STRIPPER 400 è un solvente per pittura, inchiostro e adesivo rapido, utilizzato nella produzione. Migliora significativamente la sicurezza. È ideale per la rimozione universale di resine su qualsiasi base e sui suoi prodotti (vernici, inchiostri, adesivi).

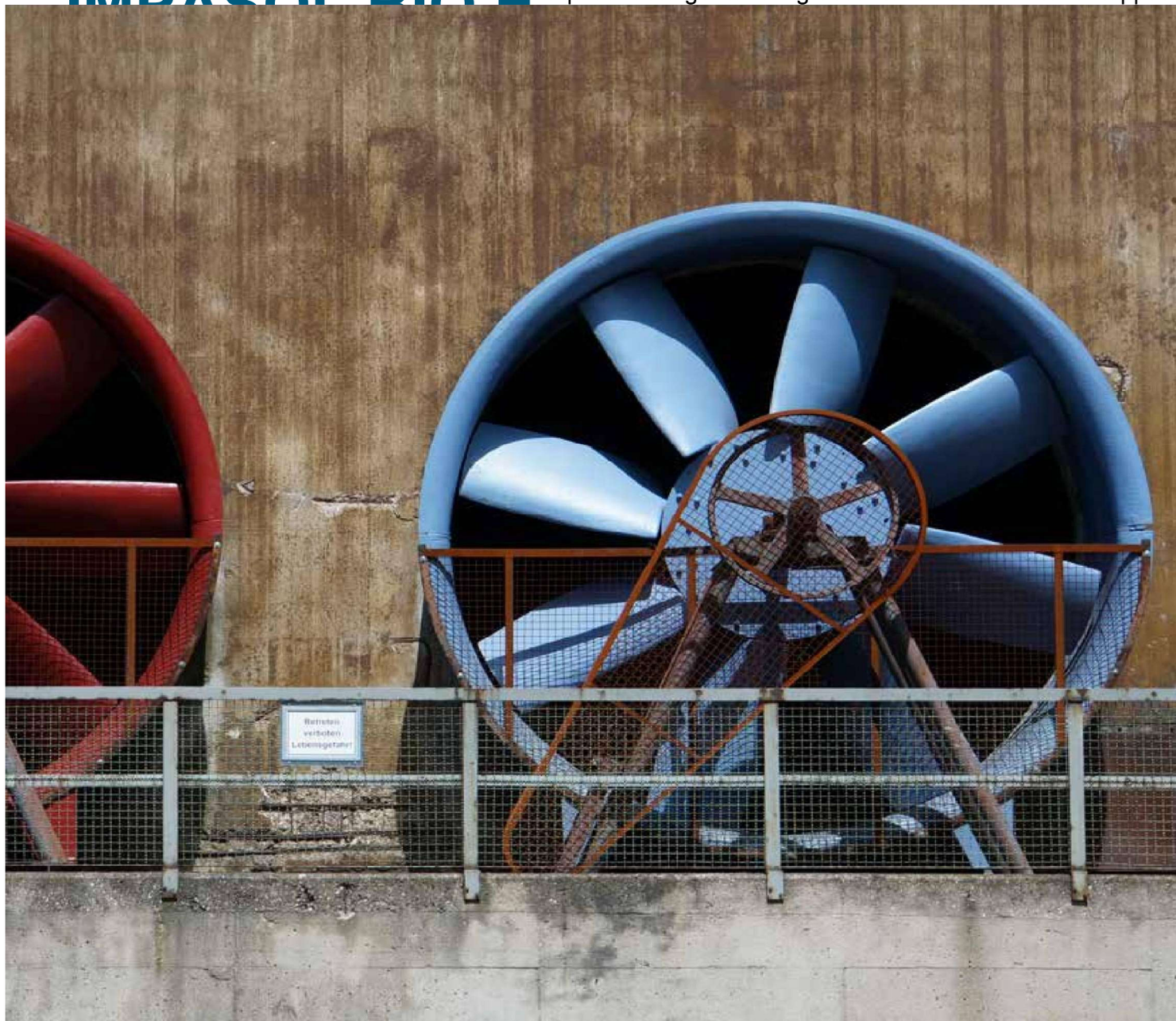
Soprattutto per la rimozione di resine alchidiche, viniliche e uretaniche, epossidi-uretani, poliesteri, fenoli, resine epossidiche mono e bicomponenti, poliuretani monocomponenti utilizzati nell'industria, dove migliora significativamente le perdite economiche (bassa evaporazione), di lavoro (molto facile) e di sicurezza



**IMPASOL**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠTOVÁČE

## IMPASOL BIO

È un **IMPASOL BIO E** liquido detergente e sgrassante emulsionabile sviluppato



per la pulizia sicura ed economica di superfici metalliche, dove rimuove in modo univoco bitume, asfalto,

inchiostri, oli, grassi . Viene anche utilizzato per rimuovere residui di adesivi non rivestiti, cementi e residui dalla combustione di prodotti petroliferi (catrame). Funziona come un sostituto per solventi idrocarburi o qualsiasi solvente a base di petrolio.

Soddisfa i lavori più severi (protezione della salute, non infiammabile, non tossico, utilizzabile in spazi chiusi e non ventilati) e ambientali (100% biodegradabile in base ai requisiti OECD 301 B e 302) in condizioni economicamente vantaggiose. È compatibile con tutti i materiali come, metallivernici, plastica, elastomeri e gomma, calcestruzzo, pavimentazione e altri materiali

.Un liquido detergente e sgrassante emulsionabile sviluppato per la pulizia di superfici metalliche ad alta pressione, sicura ed economica, che rimuove in modo univoco bitume, catrame, inchiostri, oli, grassi . Viene anche utilizzato per rimuovere residui di adesivi non rivestiti, cementi e residui dalla combustione di prodotti petroliferi (catrame). Funziona come un sostituto per solventi su una base di petrolio. Soddisfa i lavori più severi (protezione della salute, non infiammabile, non tossico, utilizzabile in spazi chiusi e non ventilati) e ambientali (100% biodegradabile in base ai requisiti OCSE 301 B e 302) in condizioni economicamente vantaggiose. L'uso più ampio è l'applicazione in cui lo sgrassatore può sfuggire all'ambiente. È compatibile con tutti i materiali come metalli, vernici, plastica, elastomeri e gomma, calcestruzzo, pavimentazione e altri materiali

## BIO SOLVENT

RIMOZIONE BIO SU  
COLORI LACCHE E  
COLLE

Confezioni: 20 a 200l



**IMPASOL®**  
PRŮMYSLOVÉ ODMAŠŤOVAČE

**BIO SP**  
Sgrassatore  
biotecnologico per  
lavaggi con idropulitrice

Confezioni: 20 a 200l

È

specificamente sviluppato per rimuovere tutti i tipi di vernici, lacche e inchiostri, l'efficacia è potenziata da resine, poliuretani e polimeri. È ideale per la rimozione altamente efficiente ed economica di un'ampia gamma di rivestimenti, nonché di sistemi polimerici, sistemi di pressione in poliuretano. Estremamente potente per rimuovere le impurità che non possono essere rimosse da altri prodotti BIO. NON VAPORIZZA e NON SECA, anche a lungo contatto con la non-combustione, per la sua efficacia e capacità di rimuovere vecchi strati grossolani o di interessare una grande area superficiale con una sola applicazione. Ideale per sistemi di lavaggio aperti e vasche da bagno