

Settore FERROVIARIO

Settore GRAFFITI

Settore COLLE E CHEWINGUM

Settore COMUNITA'

Settore INDUSTRIA

Settore TRASPORTI

Settore NAUTICO



### UN IMPRESA "PROBLEM SOLVING"

IKADO GROUP S.r.l. è una azienda italiana con stabilimento a Padova. Produce oltre 250 prodotti per i settori FERROVIARIO, INDUSTRIA, TRASPORTI, COMUNITA', RISTORAZIONE con elevati standard di riferimento nel rapporto qualità prezzo. Grazie a un consistente know-how derivato da 30 anni di presenza nel mercato IKADO GROUP è in grado di offrire soluzioni specifiche e complete per le problematiche della detergenza, sanificazione, manutenzione dei vari settori confermandosi da sempre come Azienda Solution Provider.

IKADO GROUP si pone nei confronti dei propri Clienti come azienda altamente QUALIFICATA e orientata al servizio attraverso uomini e prodotti all'avanguardia. Il nostro principale obiettivo è rivolto costantemente verso la RICERCA di prodotti e sistemi efficaci e innovativi, con un'attenzione particolare alla salute degli operatori e al rispetto dell'ambiente attraverso l'applicazione delle nuove tecnologie e dei nuovi principi attivi ecocompatibili.

IKADO GROUP, professionalità, qualità e sicurezza al tuo servizio, dal 1977.

## Sommario

Indice prodotti per settore	0
<b>INDUSTRIA</b> Sporchi pesanti	2
Manutenzione Elettrica	3
Trattamento acque ed impianti	4
Nettezza Urbana	4
Attivatori Biologici	5
<b>DETERGENZA</b> Detergenti per pavimenti	6
Cere per pavimenti	7
Rimozione Colle e Chewingum	8
Detergenti per moquette e schiumogeni	9
Comunità e Ristorazione	10
Lavavetri e superfici varie	12
Servizi igienici	13
<b>AUTOTRASPORTI</b> Lava-esterni	15
Cere e specifici auto	16
<b>ROTABILI</b> Interni ed esterni carrozze	18
Prodotti tecnici per finitura e graffiti	20
<b>GRAFFITI</b> Rimozione Superfici verniciate	21
opere murarie e protezione	23
Scritte e inchiostri e sistema tampone	25
Indice nominativo prodotti catalogo	26
Altri prodotti	28

## Settore INDUSTRIA

## INDUSTRIA INDUSTRIA INDUSTRIA INDUSTRIA INDU

### Sporchi Pesanti



#### IKADO 901

**IKADO 901: Dissolvente per sporchi pesanti.**  
Detergente di notevole successo in molti campi di applicazione per la pulizia radicale di superfici dure di qualsiasi natura. Di eccezionale potere sgrassante, non tossico né odoroso con inibitore di corrosione, trova ottimo impiego nel campo della carpenteria metallica permettendo l'immediata verniciatura delle parti trattate. Da anni utilizzato da aziende leader nel settore metalmeccanico e della manutenzione di ascensori e scale mobili è idoneo anche per la pulizia di attrezzature e pavimenti di officine meccaniche.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P41 IKADO 901 1 parte su 20/50 a seconda dello sporco da rimuovere.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P41	Fl.1000ml	Car. 12 pz.
P41	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



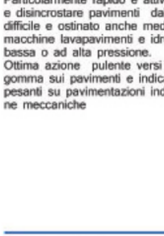
#### TOTAL CLEAN e TOTAL 2

**TOTAL CLEAN e TOTAL 2: Detergente conc. Super-sgrassante per sporchi pesanti.**  
Detergente alcalino particolarmente attivo nella rimozione di sporchi pesanti in genere: per industrie, officine meccaniche, scuole etc. Forte potere sgrassante e penetrante ma non aggressivo verso le superfici da trattare. Nel settore ferroviario viene utilizzato con successo per le pulizie radicali interne delle carrozze, pareti e sedili in sky compresi. Delicato verso le vernici, è utilizzato

anche per la pulizia di esterni nel settore trasporti. TOTAL CLEAN si distingue da TOTAL 2 per la maggiore concentrazione.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P105 TOTAL CLEAN 1 su 50/100;  
P119 TOTAL 2 1 parte su 30/50.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P105	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.
P119	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



#### VAP 505

**VAP 505: Detergente per sporchi pesanti con idropultrici.**  
Detergente concentrato a base alcalina super-sgrassante, indicato per la pulizia di sporchi pesanti, unto e grasso da cementi, klinker, gres superficiali dure in genere, e di metallo non verniciato. Particolarmente adatto per l'utilizzo con idropultrici.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P103 VAP 505 diluibile 1 parte su 20 con idropultrici.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P103	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.

2

I prodotti IKADO al servizio dell'INDUSTRIA



## INDUSTRIA INDUSTRIA INDUSTRIA

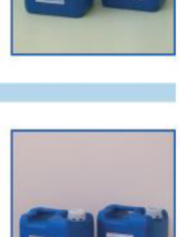
TR

### CLEAN POWER

**CLEAN POWER: detergente disincrostante superconcentrato.**  
Particolarmente rapido e attivo per sgrassare e disincrostante pavimenti dallo sporco più difficile e ostinato anche mediante l'utilizzo di macchine lavapavimenti e idropultrici a bassa o ad alta pressione. Ottima azione pulente verso i segni neri di gomma sui pavimenti industriali e officine meccaniche.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P151 CLEAN POWER vedi scheda tecnica

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P151	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



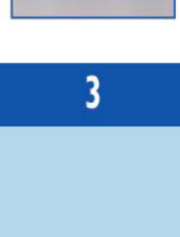
### OKI 22 e OKI 77

**OKI 22 e OKI 77: Detergenti disincrostanti a base acida.**  
Formulati per sciogliere rapidamente ruggine, calce, scaglie, ossidi etc. ed evitare il rideposito durante il risciacquo. Indicati nell'ambito edile e di muratura e dovunque ci siano carbonati ed ossidi da rimuovere. Non intaccano vernici né plastiche. Potenti inibitori impediscono di intaccare il metallo - eccetto materiale anodizzato e galvanizzato. Non sono pericolosi da maneggiare, non

emettono fumi tossici. OKI 77 sostituisce tutti gli usi dell'acido muriatico senza averne gli effetti dannosi.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P77 OKI 22 puro o diluizione massima 1 su 6; P79 OKI 77 puro o secondo necessità.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P77 P79	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



### MANUTENZIONE ELETTRICA

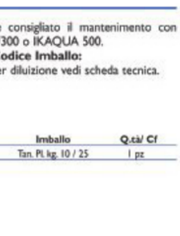
#### IKEL 921 e IKEL 944

**IKEL 921 e 944: Prodotti per la manutenzione elettrica.**  
L'azione combinata di IKEL 921 ed IKEL 944 permette un trattamento completo di detergenza e protezione idrorepellente. IKEL 921 è una miscela altamente dielettrica che permette di effettuare operazioni di detergenza con gli impianti funzionanti. L'alta capacità di penetrazione e di solvenza pone IKEL 921 tra gli sgrassanti a freddo più rapidi ed efficaci. IKEL 944 è una miscela protettiva

idrorepellente antiossidante: in pochi secondi penetra nelle parti più inaccessibili staccando l'umidità e formando una barriera contro la corrosione.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P57 IKEL 921; P58 IKEL 944 pronti all'uso

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P57	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.
P58	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



3



La vivacità dei prodotti IKADO

## INDUSTRIA INDUSTRIA INDUSTRIA

INDU

### TRATTAMENTO ACQUE



#### OKI 88

**OKI 88: Disincrostante non schiumogeno per circuiti chiusi.**  
Disincrostante a base acida non schiumogeno espressamente indicato per rimuovere le incrostazioni calcaree da impianti di riscaldamento e refrigerazione in genere. Gli inibitori di corrosione presenti assicurano un'aggressività molto limitata verso il metallo. Non utilizzabile su alluminio e materiale galvanizzato. Dopo la pulizia degli

irriganti viene consigliato il mantenimento con IKAQUA 200/300 o IKAQUA 500.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P80 OKI 88 per diluizione vedi scheda tecnica.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P80	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



#### IKAQUA 200 - 300 - 500

**IKAQUA 200/300 e 500: Additivi per la manutenzione dei circuiti chiusi.**  
Additivi liquidi. Trovano impiego specifico nel trattamento delle acque per la manutenzione degli impianti di riscaldamento e raffreddamento in genere. Evitano il formarsi di incrostazioni calcaree ed alghe e di conseguenza i trattamenti radicali di pulizia e disincrostante. Prevengono inoltre la corrosione delle tubazioni e degli impianti

stessi controllando il Ph delle acque. Consentono quindi una maggiore efficienza dell'impianto e una minor spesa per il suo mantenimento.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P51-P52 IKAQUA 200/300; P55 IKAQUA 500

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P51 P52	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.
P55	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.

### NETTEZZA URBANA



#### R.B. CLEANER

**R.B. Cleaner: Detergente ad alta pressione per cassonetti.**  
Detergente alcalino con forti poteri emollienti, sgrassanti e disgrassanti. Indicato per lo sporco dei cassonetti e contenitori di immondizia. Non contiene sostanze volatili e nocive. Non condiziona fustati e nonfillosi. Efficace anche a freddo. La sua azione combinata con DEODIN RB garantisce un'ottimale e completo trattamento di sanificazio-

ne, detergenza e deodorazione dei contenitori di raccolta rifiuti.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P74 R.B. Cleaner con idropultrici 1 su 100.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P74	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.

4

La linea detergenza e sanizzazione ottimale studiata per la nettezza urbana



## INDUSTRIA INDUSTRIA INDUSTRIA

TR

### DEODIN RB

**DEODIN RB: Deodorante e sanificante per cassonetti.**  
Soluzione concentrata di essenze profumate persistenti e sali quaternari dal forte potere sanizzante con la presenza di benzalconio cloruro. Attivo nell'eliminazione delle fonti dei cattivi odori, coliche batteriche, muffe etc. Il prodotto non contiene sostanze volatili nocive.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P65 DEODIN RB con nebulizzatore 1 parte su 10/20.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P65	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



### IGEOS F-N

**IGEOS F e IGEOS N: Sanificante antimuffa e deodorante.**  
Detergente sanizzante indicato per bagni, contenitori di rifiuti cassonetti etc. utilizzato anche nell'industria zootecnica, alimentare e alberghiera. A base di Sali quaternari e tensioattivi di elevato potere bagnante e penetrante. Garantisce un'elevata azione sanizzante e antimuffa anche in profondità. Con spiccata proprietà detergente e deodorante non contiene sostanze tossiche e irritan-

ti per la pelle. IGEOS N è l'alternativa sanizzante non profumata.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P61 IGEOS F 1 parte su 100; P60 IGEOS N 1 parte su 100.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
P61 P60	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



### ATTIVATORI BIOLOGICI

#### IKAZYME IK20 - BE35

**IKAZYME IK20 e BE35: Attivatori biologici.**  
Prodotti liquidi con speciali colture batteriche naturali e arricchite di enzimi liberi. Accelerano i processi spontanei di degradazione senza sviluppo di cattivi odori. IKAZYME IK20 è idoneo per scarichi di piccole dimensioni, tazze e pavimenti del bagno, vani porta-rifiuti. E' utilizzato per il trattamento delle toilette di carrozze ferroviarie. IKAZYME BE35 è indicato per fosse e vasche bio-

logiche, settiche, tubazioni e pozzi neri.

**Diluzione Codice Imballo:**  
P155 IKAZYME IK20; P157 IKAZYME BE35 per diluizione vedi scheda tecnica.

Cod.	Imballo	Q.tà/ Cf
B155	Fl.1000ml	1 pz.
P155 P157	Can. Pl. kg. 5	Car. 4 pz.
P155 P157	Tan. Pl. kg. 10 / 25	1 pz.



5