

# DETERGENZA E SANIFICAZIONE

# WATHERKLEEN

## DETERGENTE INDUSTRIALE CONCENTRATO MULTIUSO

### Descrizione:

Il **WATHERKLEEN** è un pulitore super concentrato, particolarmente adatto a rimuovere e sciogliere grasso unto, sgrassando e pulendo a fondo macchine utensili, macchinari industriali, riduttori, strutture metalliche fisse, pavimenti e pareti, serramenti, superfici piastrellate, verniciate, laccate, plastificate ed ogni altra superficie lavabile. Il **WATHERKLEEN** è un prodotto a bassa schiuma, estremamente versatile, di impiego facile e sicuro per gli operatori. **WATHERKLEEN** è sicuro su quasi tutte le superfici sia plastiche che metalliche.

### Applicazioni:

#### INDUSTRIA MECCANICA, CHIMICA E NAVALE.

Asporta grasso e sudiciume da pareti, pavimenti, serbatoi, macchinari di vario tipo, torni, rettifiche, alesatrici, carrelli elevatori, circuiti e vasche per liquidi lubrificanti. Contiene additivi antiossidanti che hanno la funzione di prevenire la formazione di ruggine sui pezzi in metallo ferroso che siano stati trattati con la soluzione del prodotto. Nonostante quindi che la soluzione lavante contenga fino al 90% di acqua, il prodotto può essere usato anche su ferro, acciaio e ghisa in quanto fornisce una protezione di breve durata, ma più che sufficiente per poter intervenire comodamente in seguito con eventuale verniciatura o con un protettivo semipermanente.

#### INDUSTRIA ALIMENTARE, OFFICINE, COMUNITA'.

Elimina residui carboniosi e grassi dalle parti meccaniche delle attrezzature per le produzioni alimentari, come forni di cottura, impianti di imbottigliamento, di lavorazione delle verdure e produzione di scatolame. Ottimo per pareti, piastrelle, pavimenti in cemento e gomma, motori e parti di motori, riduttori, cappe di aspirazione, impianti di ventilazione e condutture per il ricambio dell'aria. Ottimi risultati si sono ottenuti per la pulizia di segni di ruote (Muletti) sui pavimenti industriali di ultima generazione.

#### SETTORE TURISTICO:

Pulizia e sgrassaggio di superfici esterne di camper, roulotte, case mobili, arredamento da giardino, sedie, lettini e tavoli da campeggio o piscina, tende, tendalini, coperture, verande anche con serramenti in alluminio o PVC.

Pulizia ordinaria della linea di galleggiamento in piscine con telo o mattonelle.

Pulizia interna di arredamenti come frigo, celle, tavoli, sedie in sale riunioni, uffici, ecc. Pavimentazioni in marmo, linoleum.

### Modo d'uso:

Il **WATHERKLEEN** può essere diluito in acqua calda o fredda a concentrazioni dallo 2 al 25%, a seconda del tipo di sporco da asportare. Dopo aver preparato la diluizione più idonea, applicare il prodotto vaporizzando a spruzzo o con una pistola ad aria compressa a bassa pressione o con uno spruzzino manuale. Attendere qualche minuto, indi passare la superficie trattata con stracci e risciacquare con getti d'acqua preferibilmente calda. Le indicazioni che riportiamo qui di seguito sono solo dei suggerimenti e invitiamo l'utilizzatore a regolarsi a seconda anche dello sporco da trattare. Consiglio principale è comunque quello di, in caso di necessità, aumentare la concentrazione di utilizzo in modo graduale fino a trovare quella giusta.

### DATI TECNICI:

<b>Aspetto:</b>	<b>Liquido</b>
<b>Colore:</b>	<b>Blu / Azzurro</b>
<b>Diluizione consigliata:</b>	<b>Dal 2 al 25 %</b>
<b>Biodegradabilità:</b>	<b>1.12 circa</b>
<b>Infiammabilità:</b>	<b>Non infiammabile</b>
<b>Specifiche:</b>	<b>MIL-PRF-87937D Type IV "CLEANING COMPOUND, AEROSPACE EQUIPMENT"</b>

Per pavimenti e superfici dure, diluire da 2% a 3%

Per vetri e serramenti, diluire al 1%

Per una efficace azione decerante, diluire dal 10% al 20% in acqua calda.

Per l'utilizzo in macchine lavapavimenti diluire al 2% in 5 litri d'acqua.

La durezza dell'acqua in alcune situazioni può condizionare le concentrazioni di utilizzo.

Nonostante questi suggerimenti, consigliamo di provare la compatibilità del prodotto e la giusta concentrazione provando il prodotto in base allo sporco e la superficie da trattare.

### Confezioni e stoccaggio:

Tanica da 10 e 25 litri.

Il prodotto si conserva nei contenitori originali per un periodo non inferiore a 2 anni.

