

# RAPIDET

## DESCRIZIONE

### IL TOP DELLA DETERGENZA

Detergente bicomponente alcalino super concentrato ad altissima efficacia consigliato in tutti i casi nei quali sia richiesta la massima detergenza. Indicato per la rimozione di sporchi grassi particolarmente tenaci da automezzi, teloni di camion, motori, cerchioni, macchinari e pavimenti industriali. Prodotto utilizzabile nel settore dell'autotrazione, dell'industria, della nautica ed in ambito alimentare per i piani H.A.C.C.P.

- Prestazioni uniche e insuperabili
- Agisce sullo sporco più ostinato
- Non richiede l'uso delle spazzole
- Massima diluibilità
- Ampio spettro di azione

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

PARAMETRI	VALORI
Aspetto fisico	Liquido limpido, bifase, verde/giallo
Odore	Caratteristico
pH	N.A.
pH 1%	N.A.

# RAPIDET

## DESCRIPTION

### MAXIMUM CLEANING POWER

Highly effective alkaline-based super-concentrated two-component detergent recommended in all cases where maximum cleansing is required. Ideal for removal of tough grease stains of vehicles, truck's canvas top, engines, rims, machine and industrial floors. Product for use in, the automotive sector, in industry, in boats and in food applications for H.A.C.C.P plans.

- Unique incomparable performances
- Removes stubborn dirt
- Does not require the use of brushes
- Highly dilutable
- Wide action spectrum

### PHYSICAL – CHEMICAL PARAMETERS

PARAMETERS	VALUES
Physical aspect	Limpid liquid, two phase, green/yellow
Odour	Peculiar
pH	N.A.
pH 1%	N.A.

## APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Impiego manuale: Agitare bene il prodotto prima di procedere alla diluizione. Diluire come da tabella. Spruzzare la soluzione con nebulizzatore sulla superficie possibilmente asciutta e risciacquare immediatamente ed abbondantemente con idropulitrice ad acqua fredda o calda.

Tipo sporco	MANUALE	
	Rapidet : Acqua	%
Pesante	1:30 - 1:40	3,5 - 2,5
Medio	1:40 - 1:50	2,5 - 2
Leggero	1:50 - 1:100	2 - 1

## ALTRI CAMPI DI IMPIEGO

- Pulizia pavimenti molto sporchi, anche nell'ambito alimentare: Sia a macchina che a mano. Diluire da 1:25 a 1:50. Se si usa la macchina aggiungere immediatamente prima dell'uso, un po' di antischiuma alla soluzione di lavaggio.
- Settore navale : Vele, carene, tolda diluire 1:50 a 1:100. Sentina e locale motori diluire da 1:20 a 1:40
- Filtri condizionatori e aspiratori: Diluire da 1:40 a 1:50
- Agricoltura : Trattori, aratri, trebbie ecc. Diluire da 1:20 a 1:40
- Pulizia di pareti e parti in marmo: Diluire da 1:30 a 1:50

## AVVERTENZE

Evitare il contatto con alluminio e le sue leghe. Evitare di operare al sole o su superficie calda. Agitare bene il prodotto prima della diluizione. Si consiglia di distribuire la soluzione di prodotto in modo abbondante ed uniforme, partendo dal basso verso l'alto.

CONTIENE TENSIOATTIVI CONFORMI AL  
REG. 648/2004/CE

## APPLICATION

Manual use: Shake the product well before diluting. Dilute as in the table. Spray the solution with a nebulizer onto the possibly dry surface and rinse immediately and abundantly with a pressure cleaner with cold or hot water.

Type of dirt	MANUAL	
	Rapidet : Water	%
Heavy	1:30 - 1:40	3,5 - 2,5
Medium	1:40 - 1:50	2,5 - 2
Light	1:50 - 1:100	2 - 1

## FURTHER APPLICATIONS

- Cleaning of very dirty floors, also in the food sector. Both by machine and by hand. Dilute from 1:25 to 1:50. If you use the machine, add immediately before using a little bit of anti-foam product to the washing solution.
- Naval section : sails, bottom, deck. Dilute 1:50 to 1:100. Bilge and engine space: dilute 1:20 to 1:40
- Air conditioner filters and exhauster fans: Dilute 1:40 to 1:50
- Agricultural field: agrimotors, ploughs, threshing machines etc... Dilute 1:20 to 1:40
- Walls and marble parts cleaning: Dilute 1:30 to 1:50

## WARNINGS

Avoid contact with aluminum and its alloys. Avoid working in the sun or on hot surface. Shake the product before dilution. It is advisable to spread the solution of the product in plentiful and uniform way from the bottom upwards.

CONTAINS SURFACTANTS ACCORDING TO  
REG. 648/2004/CE



|