

MC680

DESCRIZIONE

MONOCOMPONENTE CON PRESTAZIONI DA BICOMPONENTE

Detergente monocomponente alcalino super concentrato ad altissima efficacia consigliato in tutti i casi in cui sia richiesta la massima detergenza contro lo sporco più pesante. Indicato per la rimozione di sporchi grassi particolarmente tenaci, così come smog, traffic film e sporco stradale in genere. Utilizzabile anche in presenza di acque dure. Prodotto utilizzabile nel settore dell'autotrazione, dell'industria ed in ambito alimentare per i piani di sanificazione H.A.C.C.P.

- Ideale per vetture bianche
- Ottimo negli impianti automatici
- Facilmente risciacquabile
- Previene le incrostazioni
- Non intacca gomma e plastica
- Massima efficacia anche in presenza di acque dure

MC680

DESCRIPTION

SINGLE-COMPONENT WITH TWO- COMPONENT PERFORMANCES

Super-concentrated single-component alkaline-based detergent highly effective, heavy-duty recommended for stubborn dirt. Indicated for removing particularly stubborn greasy dirt, such as smog, traffic film and road dirt in general. Also usable in the presence of hard water. Product for use in the automotive sector, in industry and in food applications far H.A.C.C.P. sanitising plans.

- Ideal for white vehicles
- Excellent for automatic car washing system
- Easily rinsable
- Prevents scale
- Does not corrode rubber or plastic
- Highly effective even in hard waters

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

PARAMETRI	VALORI
Aspetto fisico	Liquido limpido, verde-azzurro
Odore	Caratteristico
pH	13,6 ± 0,5
pH 1%	11,9 ± 0,5

PHYSICAL – CHEMICAL PARAMETERS

PARAMETERS	VALUES
Physical aspect	Limpid liquid, blue-green
Odour	Peculiar
pH	13,6 ± 0,5
pH 1%	11,9 ± 0,5

APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Impiego manuale: Diluire come da tabella. Spruzzare la soluzione con nebulizzatore o pompa proporzionale sulla superficie possibilmente asciutta e risciacquare immediatamente ed abbondantemente con idropulitrice ad acqua fredda o calda.

Impianti automatici: Far aspirare il prodotto puro dalla pompa dosatrice come da tabella.

Tipo sporco	MANUALE	
	MC680 : 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

Tipo sporco	AUTOMATICO	
	ml per auto	%
Pesante	30	1,5
Medio	20	1
Leggero	10	0,5

ALTRI CAMPI DI IMPIEGO

- Industria alimentare e lavorazione carni: Zone di scarico animali, sale di macellazione, pareti e pavimenti piastrellati. Diluire da 1:30 a 1:40.

APPLICATION

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

Automatic systems: Suck up the pure product with the dosing pump as in the table.

Type of dirt	MANUAL	
	MC680 : 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

Type of dirt	AUTOMATIC	
	ml per car	%
Heavy	30	1,5
Medium	20	1
Light	10	0,5

FURTHER APPLICATIONS

- Food industry and meat processing: animal dumping areas, slaughters, tiled walls and floors. Dilute 1:30 to 1:40
- Engineering industry: machineries,

- Industria meccanica: macchinari, attrezzature e pavimenti. Diluire da 1:30 a 1:40.
- Agricoltura: trattori, aratri, trebbie ecc.. Diluire da 1:30 a 1:40
- Pulizia pavimenti molto sporchi: Sia a macchina che a mano. Diluire da 1:30 a 1:40. Se si usa la macchina aggiungere immediatamente prima dell'uso, un po' di antischiuma alla soluzione di lavaggio.
- Settore navale: Vele, carene, tolda diluire 1:30 a 1:40. Sentina e locale motori diluire da 1:10.
- Filtri condizionatori e aspiratori: Diluire da 1:40 a 1:50, immergere i pezzi per 2 – 3 minuti e risciacquare abbondantemente con acqua.

AVVERTENZE

Evitare il contatto con alluminio e le sue leghe. Evitare di operare al sole o su superficie calda. 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

equipments and floors. Dilute 1:30 to 1:40.

- Agricultural field: agrimotors, ploughs, threshing machines etc... Dilute 1:30 to 1:40.
- Cleaning of very dirty floors: Both by machine and by hand. Dilute from 1:30 to 1:40. 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 1:35 to 1:40. Bilge and engine space: dilute 1:10
- Air-conditioner filters and extractor fans: dilute 1 litre of product in 40-50 litres of water and dip the pieces in for 2-3 minutes. Rinse plentifully with water.

WARNINGS

Avoid contact with aluminum and its alloys. Avoid working in the sun or on hot surface. 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