



## SUPER 1

rev.

02

data:

16/05/2023

### Detergente bicomponente

**CARATTERISTICHE:** Detergente bicomponente di elevata qualità e alte prestazioni che grazie ai suoi tensioattivi riesce ad ottenere un ottimo risultato su tutte le superficie e renderle pulite e lucide. Indicato per la pulizia di mezzi pesanti, mezzi agricoli e automobili.

**ISTRUZIONI D'USO:** Essendo bicomponente agitare prima dell'uso. Nebulizzare su superfici fredde dal basso verso l'alto, quindi risciacquare abbondantemente con acqua. Evitare il contatto prolungato con l'alluminio e le sue leghe. Non lasciare asciugare sulle superfici.



PARAMETRI	VALORI	METODO DI ANALISI
Aspetto fisico	Liquido bicomponente	
Odore	Caratteristico	
Peso specifico (Kg/lit)	1,09-1.11 a 20 °C	(INT1)
Materia attiva (scala brix)	21-23 °Bx a 20 °C	(INT2)
pH	12 (10g/lit a 23°C)	(INT3)
Inflammabilità	Nessuna	
Simbolo di pericolosità	GHS05	
Biodegradabilità	Oltre il 90%	

Questo prodotto viene distribuito in conformità al D.lgs 14.03.03 n° 65, Dir. 94/1/CEE, Dir. 67/548/CEE e successivi adeguamenti

**INFORMAZIONI IGIENICO-SANITARIE:** In caso di contatto con la pelle e gli occhi, lavare abb. con acqua. In caso di ingestione non provocare vomito, tenere il soggetto a riposo e richiedere l'intervento di un medico.

#### DILUIZIONI / DILUTION

prelavaggio auto / car prewash  
1:40/60

prelavaggio camion / truck cleaning  
1:30/40

cerchi e motori / rims and engines  
1:5/10



VAI ALLA CATEGORIA DEDICATA NEL NOSTRO SITO  
[WWW.EURODET.IT](http://WWW.EURODET.IT)