

## 2 PHASE POWER

Detergente bicomponente caustico ad alta concentrazione per il lavaggio a spruzzo di camion, motori, chassis e superfici resistenti agli alcali

**2 PHASE POWER** è il detergente bicomponente energico, ad alta concentrazione, per il lavaggio a spruzzo di camion, teloni, motori, chassis, macchine per movimento terra e superfici resistenti agli alcali.

**2 PHASE POWER** è particolarmente indicato per la rimozione di sporchi pesanti, grassi e smog.

### Caratteristiche chimico fisiche

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido bifase
<b>Colore</b>	Giallo – verde
<b>Odore</b>	Alcoolico
<b>Densità a 20 °C</b>	ca.1,15
<b>pH (tal quale)</b>	ca.12
<b>Solubilità in acqua</b>	Illimitata
<b>Formazione di schiuma</b>	Schiumoso

### Effetto sui materiali

Causa leggero attacco su alluminio non anodizzato. Innocuo su altri materiali.

### Modalità d'impiego

Agitare bene la tanica prima di effettuare i prelievi in modo tale da omogeneizzare il prodotto.

Diluire 1 litro di **2 PHASE POWER** ben omogeneizzato con 20 – 70 parti di acqua in base al tipo di sporco da rimuovere e dalle caratteristiche della superficie.

**Nebulizzatori:** diluire da 1:40 a 1:70, spruzzare sulla superficie asciutta, lasciare agire e risciacquare abbondantemente con acqua a pressione

**Idropulitrice:** diluire da 1:20 a 1:50, schiumare sulla superficie, lasciare agire e risciacquare abbondantemente.

### Avvertenze

Nel lavaggio di carrozzerie si consiglia di operare all'ombra e su superfici non surriscaldate. Procedere al risciacquo velocemente in modo da evitare l'essiccazione del prodotto sulla superficie. Evitare il contatto con alluminio e leghe leggere.



## Conservazione

Il prodotto teme le temperature estreme: conservare a temperature comprese tra i 5°C e i 35°C. Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.

## Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

## Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
69140125	Tanica 25 Kg	13	2	26

### I.R.C.A. SERVICE S.p.A.

Strada Statale Cremasca 591 n°10  
24040 Fornovo San Giovanni (BG)  
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251  
e-mail: [info@ircaservice.com](mailto:info@ircaservice.com)  
[www.ircaservice.com](http://www.ircaservice.com)

