



# BRILL CAR FORTE

DETERGENTE PER IL LAVAGGIO A PRESSIONE CON IDROPULITRICE

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

BRILL CAR FORTE è un detergente concentrato ad elevato potere emulsionante, indicato per la rimozione rapida di sporco organico ed inorganico (grasso, morchia, smog, ecc.) da qualsiasi tipo di automezzo; il prodotto mantiene la stessa efficacia indipendentemente dall'utilizzo con macchine idropulitrici o con impianti automatizzati.

BRILL CAR FORTE, spruzzato sugli automezzi, elimina ogni tipo di sporco da carrozzerie, vetri, teloni, cerchi e motori senza intaccare i materiali e la relativa verniciatura, facilitando l'asciugatura delle superfici e limitando gli interventi manuali. Agisce rapidamente, lascia le superfici lucide e pulite, e garantisce la riduzione dei tempi operativi.

BRILL CAR FORTE trova largo impiego come detergente sgrassante di pannelli solari e fotovoltaici, destinato a imprese e installatori professionali, per la pulizia del vetro sensibile dei pannelli di sistemi solari, fotovoltaici e termici. rispetta il pannello, la cornice d'alluminio, le guarnizioni e il vetro di protezione. Pulisce gli sporchi più tenaci come resina, fuliggine, deiezioni, olio e grassi.

### CONDIZIONI DI IMPIEGO

**Pulizia a bassa pressione:** Spruzzare una soluzione di BRILL CAR FORTE al 1-5% sulle superfici da pulire e quindi risciacquare mediante idropulitrice, prima che la soluzione si sia completamente asciugata.

**Pulizia a schiuma:** Spruzzare con l'apposita lancia una soluzione di BRILL CAR FORTE al 3-5% sulle superfici, quindi, prima che la soluzione si sia completamente asciugata risciacquare con acqua a pressione.

**Pulizia pannelli fotovoltaici:** diluire al 5% (50 ml in un litro d'acqua). Applicare con pompa nebulizzatrice o idropulitrice e distribuire con spazzola morbida sulla superficie da trattare. Lasciare agire poi sciacquare con acqua e con spazzola.

### ATTENZIONE:

- Come per tutti i detergenti appartenenti a questa categoria di prodotti, si consiglia, per ottenere un rendimento ottimale, di operare su automezzi e superfici asciutti e non caldi, lasciando il prodotto a contatto solo per breve tempo; risciacquare le superfici prima che la soluzione contenente il prodotto si sia asciugata.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto:	liquido limpido azzurro
Densità a 20°C:	1.090 - 1.110 g/cm <sup>3</sup>
pH Sol. 1 %:	10 ± 0.5

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

### AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.  
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2

