# IDROVAP H110

**IDROVAP H110** è uno sgrassante concentrato a triplice effetto per idropulitrici.

Appositamente studiato per pulire e brillantare le parti verniciate come: carrozzerie, chassis di autoveicoli e autocarri, macchine movimento terra, mezzi di trasporto in genere.

Rimuove sporchi pesanti da particolari meccanici sia montati sia smontati e da macchinari in genere; sgrassa le superfici metalliche prima della verniciatura.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|  |  |
| --- | --- |
| Aspetto | Liquido limpido |
| Colore | Incolore |
| Odore | Caratteristico |
| pH soluzione al 10% a 20° C | 12,00 - 13,00 |
| Densità a 20° C | 1,08 - 1,10 g/cm3 |
| Solubilità in acqua a 20° C | Totale |

### Contiene

tensioattivi anionici, coadiuvanti alcalini, complessanti.

## MODALITà D’USO RACCOMANDATE

Far aspirare il prodotto, o una soluzione prediluita al 10-20% con acqua, dall’apposito pescante della macchina idropulitrice così da ottenere una concentrazione finale minima del 3-4%.

Effettuare il lavaggio facendo attenzione che la temperatura della soluzione all'uscita della lancia non sia inferiore a 70°C e che la pressione sia almeno di 70 atm. Lavorare mantenendo una distanza minima di 5 cm dalla superficie da pulire. Risciacquare a caldo accuratamente ed abbondantemente.

*Avvertenze: evitare di effettuare il lavaggio sotto i raggi solari e asciugare vetri e superfici cromate o speculari.*