



HYNET 112

**DETERGENTE ALCALINO PER IL LAVAGGIO ESTERNO DI BARCHE ED AUTOVEICOLI
MEDIANTE SISTEMI AUTOMATICI A PRESSIONE**

Descrizione:

HYNET 112 è un prodotto autolucidante costituito da una miscela di Sali Alcalini, Sequestranti, Tensioattivi Cationici e non Ionici. E' stato sviluppato per il lavaggio, con idropultrici e nebulizzatori a temperatura ambiente o a caldo, di Carrozzerie di Autovetture, Barche, Gommone, Telonati, Carrozze Ferroviarie, Veicoli Industriali e Macchine Agricole. E' particolarmente efficace sugli sporchi grassi tenaci sulle sentine e nei vani motore.

Caratteristiche chimico fisiche:

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Aspetto Fisico | Liquido |
| Colore | Incolore |
| Odore | Tipico |
| pH | ca. 12 |
| Formazione della schiuma | Controllata |

Modalità d'impiego:

HYNET 112 viene impiegato con idropultrici, in impianti self-service o in impianti automatici con rulli a concentrazione variabile fra lo 0,5 ed il 2% all'uscita dalla lancia. Per ottenere questo risultato, è possibile preparare la soluzione madre alla concentrazione desiderata. In casi di sporco persistente si può aumentare la percentuale di utilizzo del prodotto. Per avere un maggior risultato utilizzare acqua addolcita oppure osmotica. Il prodotto va successivamente risciacquato. Attenzione: evitare l'autoasciugatura della soluzione detergente sulle superfici verniciate.

Informazioni sull'immagazzinamento:

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Proteggere dal gelo, stoccare lontano da fonti di calore, mantenere i recipienti ben chiusi. Il prodotto non è infiammabile. Per informazioni più dettagliate circa la manipolazione del prodotto e il relativo smaltimento delle soluzioni si rimanda a quanto riportato nella scheda di sicurezza.

REV. 4 04.2016