



HYNET 111

DETERGENTE NEUTRO CONCENTRATO PER LAVAGGIO DI VEICOLI

CONCENTRATED NEUTRAL DETERGENT FOR WASHING VEHICLES

Descrizione

HYNET 111 è un detergente neutro dotato di un ottimo potere sgrassante e disperdente antistatico, indicato per la pulizia periodica e stagionale di barche gommoni e veicoli in genere. Autolucidante su gomme, plastiche e gel-coat; deterge in profondità senza lasciare aloni su bordature e particolari in gomma e gomma speciale. Il prodotto elimina residui proteici, grassi e olii animali, vegetali e minerali. È attivo anche a temperature ambiente.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto Fisico Liquido limpido

Colore Paglierino

Odore Caratteristico

Peso spec.(a 20°C) Ca. 1,00 g/mL

pH (sol 1%) Ca. 7.0

Solubilità in acqua Illimitata

Formazione di schiuma Elevata

Dosaggio

2-10%



Settori di applicazione:

Nell'industria nautica per la detersione manuale ed a spruzzo di barche, natanti, gommoni, sellerie in sky o vinilpelle e attrezzature di bordo. Indicato per la rimozione di salsedine, grasso, olio e di tutti i residui esterni e penetrati da tubolari, tendalini e telerie in tessuti plastificati. Non intacca le gomme e le plastiche. Rimuove lo sporco e rigenera le gomme scolorite dal sole e dalla salsedine attenuando la successiva ripenetrazione dello sporco grazie ed un additivo autolucidante. **Attenzione:** evitare l'autoasciugatura della soluzione detergente sulle superfici verniciate. Lavaggio mezzi di trasporto sia interno che esterno, adibiti al trasporto di prodotti alimentari. Lavaggio manuale di tutte le superfici delicate e non, dove sia richiesto un elevato potere detergente, indicato per l'applicazione nell'industria alimentare, nell'imbottigliamento delle bevande, nel settore lattiero caseario, ecc.

Description

HYNET 111 is a neutral detergent with excellent degreasing and antistatic dispersing power, suitable for periodic and seasonal cleaning of boats, dinghies and vehicles in general. Self-shining on rubbers, plastics and gel-coat; deep cleans without leaving marks on rubber trim and details and special rubber parts. The product removes protein residues, and animal, vegetable and mineral fats and oils. It is also active at room temperature.

Physical and chemical properties:

Physical Appearance: Clear liquid

Colour: Straw

Odour: Characteristic

Spec. weight (at 20°C): approx. 1.00 g/mL

pH (1% sol.): approx. 7.0

Solubility in water: Unlimited

Foam formation: High

Dosage:

2-10%



Areas of application:

In the marine industry for manual and spray cleaning of boats, vessels, dinghies, vinyl leather upholstery and on-board equipment. Suitable for removing salt, grease, oil and all external and ingrained residues from tubulars, awnings and plastic-coated fabric sheeting. It does not damage rubbers and plastics. Removes dirt and regenerates rubber discoloured by the sun and salt while reducing the subsequent re-penetration of dirt thanks to a self-shining additive. **Caution:** Avoid self-drying of the cleaning solution on painted surfaces. Internal and external washing of vehicles used to transport food products. Manual washing of all delicate and non-delicate surfaces where strong cleaning power is required. Suitable for application in the food industry, beverage bottling, dairy industry, etc.



Effetto sui materiali:

Innocuo su tutti i materiali.

Modalità d'uso:**Pulizia manuale**

Con l'ausilio di una spugna passare uniformemente sulle superfici da pulire HYNET 111 alla concentrazione dall'5 al 10 % alla temperatura di 20°-40°C. Segue risciacquo con abbondante acqua.

Lavaggio ad immersione

Immergere i particolari da lavare in una soluzione al 4-6% di HYNET 111 alla temperatura di 20°- 50°C per un tempo di contatto di 15' o più in funzione dello sporco e della temperatura. Segue risciacquo.

Lavaggio con apparecchiature a pressione (idropulitrice)

Distribuire uniformemente per irrorazione dal basso verso l'alto sulle superfici una soluzione al 2-3% alla temperatura di 20-50 °C. Lasciare agire per alcuni minuti indi procedere al risciacquo con l'acqua in pressione.

Lavaggio a schiuma

Distribuire uniformemente sulle superfici dal basso verso l'alto la soluzione alla concentrazione del 2- 4% possibilmente alla temperatura di 30°-40°C. Lasciare agire per 2'-5', indi sciacquare.

**Informazioni sull'immagazzinamento**

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Dopo l'uso richiudere il contenitore e, stoccare lontano da fonti di calore. Il prodotto non è infiammabile. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Utilizzare esclusivamente per gli impieghi descritti.

HYNET 111 REV. 4 / NOVEMBRE 2021

MECHIM S.r.l. Viale Volta, 41 20047 CUSAGO MI - Tel +39 02 903381t

LE INDICAZIONI QUI RIPORTATE CORRISPONDONO ALLO STATO ATTUALE DELLE NOSTRE CONOSCENZE ED ESPERIENZE, COMUNQUE NON SOLLEVANO L'UTILIZZATORE DAL RISPETTO DELLE NORME DI SICUREZZA E PROTEZIONE O DALL'UTILIZZO IMPROPRIO DEL PRODOTTO. LE INDICAZIONI RIPORTATE SULLE ETICHETTE CORRISPONDONO ALLE DISPOSIZIONI DI LEGGE IN VIGORE, EVENTUALI VARIAZIONI SARANNO EFFETTUATE SENZA ALCUN PRAEAVISO

Formati

25 Kg

Effect on materials:

Harmless on all materials.

Method of use:**Manual cleaning**

With the help of a sponge, evenly wipe the surfaces to be cleaned with HYNET 111 at a concentration of 5 to 10% at a temperature of 20°-40°C. Then rinse with plenty of water.

Immersion washing

Immerse the parts to be washed in a 4-6% solution of HYNET 111 at a temperature of 20°- 50°C for a contact time of 15' or more depending on the dirt and temperature. Then rinse.

Washing with pressure equipment (pressure washer)

Evenly distribute a 2-3% solution at a temperature of 20-50 °C by spraying surfaced from the bottom up. Leave for a few minutes, then rinse with pressurised water.

Foam washing

Evenly distribute the solution at a concentration of 2 to 4% over the surfaces from the bottom up, if possible at a temperature of 30°-40°C. Leave to act for 2'-5', then rinse.

**Storage information**

Take care to avoid knocking the product container and handling it in a way that could cause a spill. Close the container after use and store away from heat sources. The product is not flammable. Store out of reach of children. Only use for the intended purpose.

HYNET 111 REV. 4 / NOVEMBER 2021

MECHIM S.r.l. Viale Volta, 41 20047 CUSAGO MI - Tel +39 02 903381t

THE INDICATIONS GIVEN IN THIS DATA SHEET ARE BASED ON OUR CURRENT KNOWLEDGE AND EXPERIENCE AND, IN ANY CASE, DO NOT DISPENSE THE USER FROM RESPECTING THE HEALTH AND SAFETY REGULATIONS OR FROM AVOIDING IMPROPER USE OF THE PRODUCT. THE INDICATIONS GIVEN ON THE LABELS COMPLY WITH THE LEGAL PROVISIONS IN FORCE. ANY CHANGES REQUIRED WILL BE IMPLEMENTED WITHOUT PRIOR NOTICE

Formats

25 Kg

