

SCHEDA TECNICA

1. DENOMINAZIONE DEL PREPARATO

FORNIEPIASTRE	detergente liquido sgrassante per incrostazioni carboniose. Indicato per pulizie e sgrassaggi frequenti.
● Costituzione chimica della sostanza attiva:	tensioattivi anionici, alcali caustici

2. PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE

	U. M.	
✚ Stato di aggregazione	///	liquido
✚ Colore	///	giallo-arancio
✚ Odore	///	inodore
✚ pH (tal quale a 20° C)	///	> 13
✚ Densità relativa (H ₂ O = 1)	g/cm ³	~ 1,30
✚ Solubilità in acqua	g/100 g	ottima e completa in tutte le proporzioni
✚ Punto d'infiammabilità	°C	non infiammabile
✚ Temperatura di congelamento	°C	~ - 12
✚ Sostanze attive	g/100 g	22 ± 1
✚ Fosfati	g/100 g	assenti
✚ Dose d'impiego suggerita	///	10 ÷ 50% in acqua, secondo lo sporco
✚ Modi di impiego	///	per irrorazione mediante spruzzino e successivo risciacquo con acqua
✚ Biodegradabilità tensioattivi	%	> 90

3. ETICHETTATURA DEL PREPARATO

- Il preparato è classificato **C – Corrosivo; R: 35 - 41** ai sensi del D. Lgs. 14/3/2003, n° 65 e successivi aggiornamenti.
- Coadiuvante del lavaggio conforme al D.M. 24.4.88, n. 162.
- Elenco materie prime comunicato ai Ministeri della Sanità e dell'Ambiente.

4. MAGAZZINAGGIO E MANIPOLAZIONE

- Precauzioni particolari per trasporto e manipolazione: non necessarie; evitare spargimenti
- Temp. di immagazzinamento: temperatura ambiente
- Tempo di conservazione: > 2,5 anni, a temperature normali
- Mezzi protettivi: guanti, occhiali
- Misure particolari di sicurezza: nessuna

5. IMBALLO

- ✎ Per il trasporto: taniche eltex da 6 kg
bottiglie PEAD da 1 kg in scatole cartone da 6 pz.

6. PERICOLO DI INCENDIO

- ⊛ Mezzi di estinzione: qualsiasi tra quelli a disposizione
- ⊛ Misure precauzionali: autorespiratore

Ulteriori informazioni possono essere ricavate dall'etichetta e dalla scheda di sicurezza del preparato.