



PERICOLO

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
 H351 Sospettato di provocare il cancro.
 H361d Sospettato di nuocere al feto.
 H302 Nocivo se ingerito.
 H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
 H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.
 H319 Provoca grave irritazione oculare.
 H315 Provoca irritazione cutanea.
 H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
 H371 Può provocare danni agli organi.
 H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
 P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
 P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
 P261 Evitare di respirare i vapori.
 P280 Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
 P331 NON provocare il vomito.
 P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.
 P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare anidride carbonica (CO2), schiuma, polvere chimica per estinguere.
 Contiene: TOLUENE; ACETONE; DICLOROMETANO; TETRAIDROFURANO; METANOLO.

DANGER

H225 Highly flammable liquid and vapour.
 H351 Suspected of causing cancer.
 H361d Suspected of damaging the unborn child.
 H302 Harmful if swallowed.
 H304 May be fatal if swallowed and enters airways.
 H373 May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.
 H319 Causes serious eye irritation.
 H315 Causes skin irritation.
 H336 May cause drowsiness or dizziness.
 H371 May cause damage to organs.
 H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects.
 P101 If medical advice is needed, have product container or label at hand.
 P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
 P261 Avoid breathing vapours.
 P280 Wear protective gloves/ protective clothing / eye protection / face protection.
 P331 Do NOT induce vomiting.
 P301+P310 IF SWALLOWED: immediately call a POISON CENTER / doctor
 P370+P378 In case of fire: use carbon dioxide (CO2), foam, chemical powder to extinguish.
 Contains: TOLUENE; ACETONE; DICHLOROMETHANE; TETRAHYDROFURAN; METHANOL.

ECOLKEM[®]

s.p.a. - Via della Chimica 2/4
 36031 Povolario di Dueville (VI) - ITALY
 T. +39 0444 360968 info@ecolkem.it - www.ecolkem.it

LATTA	TAPPO
FE 40	PP 5
ACCIAIO	PLASTICA
RACCOLTA DIFFERENZIATA - Verifica le disposizioni del tuo comune. NON USARE PROCEDURE NELL'AMBIENTE.	

ET 48 ed 12/23



8 030900 616072



linea

ECO

USO PROFESSIONALE
FOR PROFESSIONAL USE

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA

PAINT RELATED MATERIAL

UN 1263

Contenuto netto:

25L e

