

CIELLEGI s.r.l. - Sede legale: Via Calabria, 40 - 73019 Trepuzzi (Le) sede operativa: Via T. Nutricati, 14 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 398328

Email: ciellegi2@virgilio.it - Sito internet: www.ciellegi.eu Email tecnico competente: laboratoriociellegi@virgilio.it

Rev. n. 5 del 21/10/2023

# **Bollettino tecnico**

# ULTRALUX

# Prelavaggio super concentrato autolucidante

#### **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Detergente super concentrato appositamente formulato per il prelavaggio in impianti automatici e manuali di vetture, autocarri, teloni, autobus, barche, cisterne, ecc. Grazie alla sua particolare efficacia, rimuove lo sporco più tenace dalle superfici senza dover spugnare o spazzolare; i suoi innovativi componenti permettono di lavorare in sicurezza e di lasciare le carrozzerie protette e super brillanti

#### **CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE**

Stato fisico: liquido Colore: rosso Odore: caratteristico

Soglia olfattiva: non determinato

pH: 13

Punto di fusione/punto di congelamento: non determinato

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: non determinato

Punto di infiammabilità: non determinato Tasso di evaporazione: non pertinente Infiammabilità: non determinato

Limite inferiore e superiore di esplosività: non determinato

Tensione di vapore: non determinato Densità di vapore relativa: non determinato Densità e/o densità relativa: non determinato

Solubilità: in acqua Idrosolubilità: totale

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico): non determinato

Temperatura di autoaccensione: non determinato Temperatura di decomposizione: non determinato

Viscosità cinematica: non determinato

Caratteristiche delle particelle: non determinato

**APPLICAZIONI** 

Ad esclusivo uso professionale

### **CONSIGLI PER L'IMPIEGO**

Si consiglia di raffreddare bene con acqua le vernici calde e di non lasciare asciugare il prodotto. Modalità di impiego : diluire con acqua 1:30-100 circa.

#### PRECAUZIONI D'USO

Attenzione prodotto non adatto a motociclette. Nel caso di vernici di colore pastello, vecchie e ossidate, è consigliabile raffreddare la superficie con acqua prima di nebulizzare il prodotto.

Evitare il contatto e inalazione dei vapori.

**CLASSIFICAZIONE** 

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi: GHS05, GHS08

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, Repr. 2

Codici di indicazioni di pericolo:

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H361fd - Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride. Attenzione: il prodotto è Sospettato di nuocere alla fertilità e di nuocere al feto.

# **Bollettino tecnico**

# **ULTRALUX**

### Prelavaggio super concentrato autolucidante

#### 2.1.2 Informazioni complementari:

Per il testo completo delle indicazioni di pericolo e delle indicazioni di pericolo EU cfr. la SEZIONE 16.

Numero ONU: 1760

**MANIPOLAZIONE** 

Controlli tecnici idonei:

Usi professionali:

Nessun controllo specifico previsto

Misure di protezione individuale:

- a) Protezioni per gli occhi / il volto Indossare maschera
- b) Protezione della pelle
  - i) Protezione delle mani

Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

ii) Altro

Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.

c) Protezione respiratoria

Utilizzare una protezione respiratoria adeguata (EN 14387:2008)

d) Pericoli termici

Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

**IMBALLAGGIO** 

Tanica da kg/lt 5 - 10 - 25

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti aldilà di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.