

### LAVACERCHI

#### Lavacerchi super concentrato

##### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Lava cerchi è un detergente super concentrato specifico per la pulizia a fondo di: cerchi in lega, in metallo e copri cerchi in plastica. Rimuove con estrema facilità residui ferrosi derivati da pastiglie dei freni e ferodi. La sua particolare additivazione rilascia sul cerchio trattato un' evidente lucentezza. Ottimo per piste di lavaggio self service, lavaggi automatici e lavaggi manuali.

##### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: liquido  
Colore: incolore  
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

SPORCO PESANTE : 1 lt di prodotto con 3-4 lt d'acqua  
SPORCO LEGGERO : 1 lt di prodotto con 15-20 lt d'acqua

##### 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

Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:  
H290 - Può essere corrosivo per i metalli.  
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.  
H318 - Provoca gravi lesioni oculari

Il prodotto può essere corrosivo i metalli  
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.

2.1.2 Informazioni complementari:

**LAVACERCHI**  
**Lavacerchi super concentrato**

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  
Indossare guanti in PVC, in neoprene (EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A).

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 al di là 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.