



Co.ra S.p.A.
Sede legale e operativa:
via Corriera, 14 - 48033 Barbiano - Cotignola (RA) - IT
Tel. +39-054578137 Fax +39-0545-78734
cora@coraitaly.com

Rev. n. 2 del 04/07/2023

Scheda tecnica

CO.RA ADDITIVO LAVAVETRO PER VASCHE TTE -20°C

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente ad elevata efficacia pulente dei cristalli degli autoveicoli. E' un detergente ideale in ogni stagione, ed indispensabile in inverno, in quanto la particolare formulazione garantisce un punto di congelamento fino a -22°C.
Contiene una miscela di tensioattivi specificatamente selezionata per evitare i fenomeni di stress cracking su superfici plastiche (es. poliacrilati), sempre più utilizzate nel settore automobilistico.
Oltre a detergere aumenta e agevola lo scorrimento del tergicristallo diminuendo il suo attrito cinetico con il vetro.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido
Colore: Azzurro
Odore: Muschiato alcolico
pH: $9 \pm 0,5$
Punto di fusione/punto di congelamento: $-20 \text{ °C} \pm 1$
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: $> 95 \text{ °C}$
Punto di infiammabilità: $30,5 \text{ °C}$
Densità e/o densità relativa: $0,963 \pm 0,02 \text{ g/mL}$
Solubilità: Solubile in acqua
Idrosolubilità: Completa
Proprietà esplosive: Non esplosivo

APPLICAZIONI

Vaschette detergente per tergicristalli e lavafari.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Seguire la seguente tabella di diluizione in funzione della protezione dal gelo che si desidera ottenere

	ACQUA	PUNTO CONGELAMENTO
1 parte di prodotto	---	-22 °C
1 parte di prodotto	1 parte	-11°C
1 parte di prodotto	2 parti	- 8°C
1 parte di prodotto	3 parti	- 2°C

Durante la stagione calda si consiglia una diluizione media di 1 flacone con 5-8 flaconi di acqua.

PRECAUZIONI D'USO

Versare la soluzione nel serbatoio del detergente parabrezza posto nel vano motore o dove indicato dal costruttore.

Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i contenitori in posizione verticale e coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come e' bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

CLASSIFICAZIONE

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

Pittogrammi:
GHS02

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Flam. Liq. 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H226 - Liquido e vapori infiammabili.

Il prodotto è un liquido che infiamma a temperature superiori a 21° se sottoposto ad una fonte di accensione.



Co.ra S.p.A.
Sede legale e operativa:
via Corriera, 14 - 48033 Barbiano - Cotignola (RA) - IT
Tel. +39-054578137 Fax +39-0545-78734
cora@coraitaly.com

Rev. n. 2 del 04/07/2023

Scheda tecnica

CO.RA ADDITIVO LAVAVETRO PER VASCHE TTE -20°C

Numero ONU: 1170

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.