

SCHEDA TECNICA

LAVAVETRO DP1 -45°C

DESCRIZIONE

Lavavetro concentrato, detergente ed anticongelante per l'impianto lavaparabrezza.

IMPIEGO

Impianto lavavetro auto. DP1 diluito secondo tabella consente l'utilizzo anche alle più basse temperature e può essere impiegato per sciogliere il ghiaccio dal parabrezza. Come detergente è efficace nel rimuovere polvere, unto e insetti depositatisi sui vetri dell'auto. Non lascia aloni, non intacca la vernice, le cromature e le parti in gomma.

Temperatura esterna	DP1 (in parti)	Acqua (in parti)
-45 °C	1	-
-20 °C	1	1
-10 °C	1	2
0 °C	1	6
Estate	1	10

Uso

Versare il prodotto nella vaschetta lavavetro e diluire con acqua secondo tabella.

STOCCAGGIO

Conservare in confezione integra, a temperatura ambiente, al riparo dalla luce solare diretta e dall'umidità. In queste condizioni il prodotto ha una durata minima di 36 mesi.

CONFEZIONE

Cod. 8401	Flacone PE 250 ml
Cod. 8402	Flacone PE 500 ml
Cod. 8403	Flacone PE 1 litro

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com











SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido Limpido
• Colore	Azzurro
• Peso specifico (20°C)	$0.809 - 0.909 \text{ g/cm}^3$
Indice di Rifrazione (20°C)	1.365 – 1.371 nD
• pH (20°C)	10.5 – 12.5

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 04.11.2024

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al nº 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
Www.arexons.com







