



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

DETERGENTE VETRI

SCHIUMA ATTIVA

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente vetri in schiuma. Pulisce a fondo e sgrassa perfettamente senza fatica, eliminando da tutte le superfici in vetro all'interno dell'auto polvere, unto, aloni causati dal fumo, ditate e sporco in genere, senza lasciare aloni e striature.

- CAMPI DI IMPIEGO

Adatto per detergere tutte le superfici in vetro

- CARATTERISTICHE TECNICHE

• Aspetto	Liquido limpido
• Colore	Giallo chiaro
• Odore	Alcolico
• Peso specifico (g/ml)	0.995
• Indice di rifrazione (nD)	1.349
• pH	9.3

- MODALITÀ D'USO

Erogare un'adeguata quantità di schiuma direttamente sul vetro o su un panno e pulire bene. Ripassare con un panno asciutto mentre il vetro è ancora bagnato.

- DOSAGGIO

Dosare a piacere.

STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente ed al riparo dalla luce solare diretta, almeno 3 anni.

- CONFEZIONE

Confezione : bombola aerosol

Cod. 8320	ml 200
Cod. 8321	ml 400
Cod. 7141	ml 400

- NOTE

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

R&D 13.11.2013

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 da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. 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: € 15.000.000,00 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

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

