



BAR EXPERT AW

Detergente Lavabar

DESCRIZIONE

Bar eXpert AW è un detergente liquido alcalino per il lavaggio meccanico di tazze, tazzine, posate e piccole stoviglie in genere. Possiede eccellenti smacchianti e sequestranti ed è in grado di rimuovere residue di caffè, tè, latte, rossetto ma anche unto e grasso. La sua formulazione è priva di Cloro e EDTA. Efficace in presenza di acque con durezza fino a 35°f.

CLASSIFICAZIONE

Idoneo per l'uso nei piani HACCP. Regolamento CE n. 648/2004

IMPIEGO

Lavaggio meccanico di stoviglie, piatti, posate, pentole e vasellame.

DATI FISICI TIPICI

 Aspet 	to	Liquido limpido
• Color	e	Giallo Fluo
• Peso S	Specifico a 20°C	1,190– 1,200 g/ml
• pH a 2	20°C	13

Uso

Diluizioni d'uso consigliate:

Acque dolci (fino a 15°f): da 1ml/l a 3ml/l.

Acque medie e dure (fino a 35°f): da 3ml/l a 5ml/l.

Il detergente viene dosato automaticamente con apparecchiature di dosaggio automatico esterne o integrate nella macchina.

AVVERTENZE

Non utilizzare il prodotto puro. Rispettare le diluizioni consigliate. Non usare su alluminio.

STOCCAGGIO

www.arexons.com

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

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











CONFEZIONE

Cod. 2196 - Tanica PE 51

NOTE

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

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

R&D 08/09/2025





