



# Product Specification Report

1.1/5064/0116

**Detergente sgrassante concentrato per qualsiasi tipo di applicazione, può essere utilizzato sulle macchie ostinate e sporchi più leggeri. Economico perché attivo già allo 0,1%.**

## AMOXON

**Detergente sanificante universale**

### CARATTERISTICHE:

<b>Versatile</b>	Riduce la quantità di prodotti da utilizzare: un prodotto per più applicazioni. Può essere usato per pulire finestre, porte, bagni, docce, piastrelle, pavimenti, acciaio, ecc.
<b>Sanificante</b>	Attività sanificante testata secondo la norma EN 1040 già alla concentrazione dello 0,1%.
<b>Gradevole fragranza</b>	Lascia sulle superfici trattate un gradevole odore di fresco eliminando odori molesti quali urina.
<b>Formulazione fortificata</b>	Contiene perossidi che hanno una riconosciuta azione sbiancante e anti-odore.
<b>Sicuro</b>	Non contiene solventi e non attacca vernici o plastiche.

### APPLICAZIONI:

Può essere utilizzato in tutta sicurezza per pulire vetri, pavimenti, tappeti, superfici del bagno e tutte le superfici lavabili in aeroporti, stazioni ferroviarie, bar, alberghi, ristoranti, ospedali, case di cura, stazioni di servizio, palestre, scuole, supermercati, piscine e tutte le comunità.

### INGREDIENTI ATTIVI:

- Sequestranti
- Tensioattivi
- Acqua ossigenata
- Inibitori di corrosione

### MODALITA' D'USO:

Applicare sulla superficie a spruzzo o con mop su pavimenti. Detergere e risciacquare con acqua pulita. Seguire le seguenti concentrazioni d'uso:

- Sporchi leggeri: diluire da 0,1 a 0,5%
- Sporchi pesanti: diluire da 2 al 4%

### PRECAUZIONI D'USO:

Se utilizzato su tessuti procedere preventivamente ad un test di prova su una piccola area. Per maggiori informazioni consultare la documentazione di sicurezza.

### COMPATIBILITA':

Per ogni tipo di superficie non sensibile al contatto con l'acqua.

### SPECIFICHE:

Forma..... Liquido  
 Colore ..... Verde scuro  
 Odore..... Fresco  
 Solubilità/Miscibilità in acqua Solubile  
 pH (tal quale)..... ± 3,7  
 Densità a 20°C..... ± 1,025 g/cm<sup>3</sup>

### APPROVAZIONI:

Il prodotto è stato testato secondo norma EN1040, su P. aeruginosa e S. aureus, ed è risultato efficace alla concentrazione dello 0,1% v/v, a 20°C, con un tempo di contatto di 5 minuti.



N° 206982

Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.

IT

**Zep Italia s.r.l.**  
 T • 800 016 918  
 Numero Verde Tecnico  
 800-579185  
 tecnico@zep.europa.com  
 www.zep.it

UK

**Zep UK Ltd.**  
 T • 0151 422 1000  
 F • 0151 422 1011  
 info@zep.co.uk  
 www.zep.co.uk

BE

**Zep Industries BV**  
 T • 02 347 01 17  
 F • 02 347 13 95  
 sales@zep.be  
 www.zepindustries.be

NL

**Zep Industries BV**  
 T • 0164 250100  
 F • 0164 266710  
 info@zepbenelux.com  
 www.zepindustries.nl

DE

**Zep Industries BV**  
 T • 0521 174158  
 F • 0521 5217114  
 sales@zepbenelux.com  
 www.zepindustries.de