

## ANTISCHIUMA

### Liquido antischiuma

#### CARATTERISTICHE:

Liquido antischiuma utilizzabile nel lavaggio della moquette e per altri utilizzi che richiedono l'abbattimento del livello di schiuma.

#### COMPOSIZIONE:

Antischiuma siliconico in emulsione acquosa.

#### APPLICAZIONE:

Aspirare un dito di liquido nel serbatoio di recupero.

Versare due cucchiaini di Antischiuma e se necessario reintegrare. Si raccomanda di usare l'Antischiuma ogni volta che si devono lavare moquette vecchie già lavate in precedenza, in modo da abbattere la schiuma dovuta ai residui di prodotti schiumogeni nella moquette stessa.

#### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE:

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| • ASPETTO               | liquido opaco                             |
| • COLORE/ODORE          | bianco/inodore                            |
| • PH                    | 6,5 +/- 0,3 (tal quale)                   |
| • RESIDUO SECCO %       | 4,5 +/- 0,5                               |
| • SOSTANZA ATTIVA %     | 4,5 +/- 0,5                               |
| • PESO SPECIFICO, g/ml  | 1,000 +/- 0,01                            |
| • BIODEGRADABILITA'     | non soggetto alla legge 26/04/1983 n° 136 |
| • CONTENUTO IN FOSFORO% | non ne contiene                           |

#### AVVERTENZE E CLASSIFICAZIONE:

Conservare il prodotto nel contenitore originale etichettato.

Prodotto per uso esclusivamente professionale.

Utilizzare il prodotto attenendosi alle indicazioni riportate nella presente scheda tecnica e in etichetta.

Non ingerire – Evitare il contatto con gli occhi – Tenere lontano dalla portata dei bambini

Si consiglia inoltre di consultare la scheda di sicurezza del prodotto e di tenerla a disposizione degli utilizzatori professionali.

In base alla sua composizione il prodotto è classificato: **NON PERICOLOSO** ai sensi del Dlgs 65/2003, attuazione delle Direttive 2001/58/CE; 2001/60/CE e 1999/45/CE e successive modifiche.