

Scheda Tecnica n°19

## A-STATIK 97 Spray Antistatico

### CARATTERISTICHE:

Liquido antistatico, da spruzzare su garze, frange o panni per spolverare.  
Aumenta la capacità di raccogliere e trattenere la polvere, senza spanderla nell'ambiente.

### COMPOSIZIONE:

Tensioattivo non ionico, idrocarburo alifatico, profumo.

### APPLICAZIONE:

Spruzzare A-STATIK 97 direttamente sulla frangia o sul panno per spolverare qualche minuto prima dell'uso, in modo da fare assorbire il prodotto in modo uniforme.

Non eccedere nell'uso per non bagnare il pavimento.

Le frange, le garze e i panni possono essere lavati anche manualmente.

### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE:

- |                        |   |
|------------------------|---|
| • ASPETTO              | liquido   |
| • COLORE/ODORE         | incolore/caratteristico profumato                         |
| • PH                   | non misurabile  |
| • RESIDUO SECCO %      | 2,5 +/- 0,5   |
| • SOSTANZA ATTIVA %    | 100 (riferito al liquido attivo al netto del propellente) |
| • PESO SPECIFICO, g/ml | 0,730 +/- 0,005   |
| • BIODEGRADABILITA'    | norma legge 26.04.1983 n° 136                             |
| • CONTENUTO IN FOSFORO | non ne contiene.  |

### AVVERTENZE E CLASSIFICAZIONE:

Conservare il prodotto nel contenitore originale etichettato. Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e dal calore.  
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: **ESTREMAMENTE INFIAMMABILE F+**