# STAK-NS A345

**Stak-NS A345** è un distaccante non siliconico che isola e protegge le superfici rendendole antiadesive. Prodotto ideale per essere utilizzato nell’industria delle materie plastiche come distaccante per stampi.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|  |  |
| --- | --- |
| Stato fisico | Liquido oleoso in dispersione gassosa |
| Aspetto del getto con erogatore standard | Dispersione a nebulizzazione fine |
| Aspetto del getto con erogatore supplementare | Erogatore supplementare non previsto |
| Cannuccia | Non prevista |
| Colore | incolore |
| Odore | Caratteristico |

### Contiene

fluidi polifunzionali, propellente Propano/Butano

## MODALITA' D’USO RACCOMANDATE

Pulire la superficie da trattare. Agitare la bombola e spruzzare un velo uniforme di prodotto, mantenendo l’erogatore in posizione verticale. Utilizzare in quantità contenute ed asportare il prodotto in eccesso con un panno pulito.

CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI SCPA

Via delle Gerole, 19 - 20867 CAPONAGO (MB) ITALIA

tel. +39 02 95746081 - fax. + 39 02 95745182

[info@cdu.net](mailto:info@cdu.net)

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE ED INDUSTRIALE