



## Sotin D 98

### Aérosol d'air comprimé, ininflammable

#### Domaine d'application :

Sotin D 98 Bombe aérosol d'air comprimé est idéal pour le nettoyage sous pression, parfaitement adapté pour le nettoyage et de dépeussierage des tous endroits inaccessibles, les claviers d'ordinateurs et les composants électroniques, les coffrets électriques etc.

#### Mode d'emploi :

- Tenir la bombe aérosol droite pendant l'application et ne pas déplacer un angle supérieur à 30°.
- Diriger le jet vers la pièce à nettoyer et donner des impulsions brèves pour enlever toutes les poussières ou salissures.
- Sotin D 98 en bombe avec gaz propulseurs inerte est particulièrement adaptée sur des pièces, composants sous tension ou incandescents.

#### Particularité du produit :

Inoffensif

#### Particularité / Descriptif :

Sotin D 98 est idéal pour le nettoyage à l'air comprimé des accessoires de machines et d'appareils, appareils photos, horlogerie etc.

#### Précautions d'utilisations :

Sotin D 98 contient moins de 4 % de sa masse de produit inflammable.

#### Composition :

1,1,1,2-tetrafluorethane, adjuvants

#### Données techniques :

Présentation : aérosol

Aspect : transparent

#### Conditionnements :

Aérosol 400 ml    Art. nr. 98-04-F

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité.

