

# neoblank Spray





# Entretien de toutes surfaces en inox

# Solution prête à l'emploi

## Domaines d'application:

- Pour le traitement des surfaces en acier inoxydable.
- Élimine durablement les traces de doigts, rayures et taches.
- Les surfaces en acier inoxydable obtiennent un aspect propre, brillant, satiné et uniforme.
- Evite les re-dépositions de souillures tenaces.
- Également adapté pour le traitement, la lubrification des serrures, charnières et articulations en vaporisation.

### Propriétés:

- Inodore et non toxique, particulièrement approprié pour les domaines alimentaires et pharmaceutiques, à base d'huile de paraffine.
- Très efficace.
- Sans chlorofluorocarbone (CFC).

### Utilisation et dosage:

Vaporiser légèrement sur les surfaces en acier inoxydable propres et sèches et répartir avec un chiffon sec.

Le film de protection s'élimine facilement au nettoyage, avec les détergents manuels de la gamme neodisher tels que caraform universal ou caraform active.

Pour le traitement des serrures, charnières et articulations, procéder par vaporisation.

# Recommandations générales d'utilisation:

- Pour un usage professionnel uniquement.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

### Données techniques:

Viscosité	< 100 mPas (concentré, 20°C)
Poids spécifique	o,8 g/cm <sup>3</sup>

#### Composants:

Selon la recommandation européenne : < 5% tensioactifs non ioniques > 30% d'hydrocarbures aliphatiques (Huile de paraffine), gaz propulseur (propane / butane)

### Stockage:

A température entre o et 30 °C. Eviter les rayons du soleil.





# neoblank Spray

# Indications de risques et consignes de sécurité:

La classification du produit se fait selon la directive européenne pour les concentrés.

Indications de risque : F+: extrêmement inflammable

#### Conseils de sécurité:

S 16 Conserver a l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.

S 23 Ne pas respirer les vapeurs/l'aérosol

S 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées

La classification du produit se fait également sur la base de la directive européenne 75/324 CEE pour les aérosols.

#### Indications:

- Flacon sous pression. A protéger des rayons du soleil et des températures au-dessus de 50° C
- Ne pas brûler ou ouvrir le flacon après utilisation
- Ne pas vaporiser sur des flammes ou objets incandescents

En utilisation préconisée, il est conforme aux exigences de la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Eliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité.

Des informations complémentaires sur la sécurité et l'aspect environnemental sont disponibles sur les fiches de données de sécurité.

Vous y accédez par notre site Internet www.drweigert.fr / Service

Conditionnement	Contenu
Bombes Spray	12 X 400 ml

FT 3309/3-1 05/2009

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas en être déduite.



