

# Suma® Inox D7

## Produit de polissage pour acier inoxydable



---

**Produit de polissage prêt à l'emploi à utiliser sur des surfaces en acier inox n'entrant pas en contact avec des aliments, et d'autres surfaces en métal comme le laiton et le cuivre.**

### **Efficace**

- ▶ Aide à protéger les surfaces en laissant dessus un film
- ▶ Laisse la surface propre et brillante
- ▶ Résiste aux marques de doigts et aux taches dues à l'eau pour maintenir plus longtemps un aspect poli
- ▶ Idéal pour une utilisation sur des portes de réfrigérateur, des poignées, des chariots et des lave-vaisselle

---

### **Conçu pour**

- ▶ Soins de santé
  - ▶ Services alimentaires
  - ▶ Éducation
  - ▶ Hébergement
- 



# Mode d'emploi

Le **produit de polissage pour acier inoxydable Suma® Inox D7** est à base d'huile, prêt à l'emploi sur des surfaces en acier inox n'entrant pas en contact avec des aliments, et d'autres surfaces en métal comme le laiton et le cuivre. Il est idéal pour une utilisation sur des portes de réfrigérateur, des poignées, des chariots et des lave-vaisselle. Il laisse la surface propre et brillante.

- ▶ À utiliser sur de l'acier inox, du laiton, de l'aluminium et d'autres métaux polis.
- ▶ À ne pas utiliser sur du verre, des plastiques transparents, ou des surfaces chauffées.

## Use Directions

- ▶ Dispense product onto a clean wiping cloth or paper towel.
- ▶ Wipe the surface, turning the cloth or towel frequently.
- ▶ Polish to a bright shine. For extremely heavy soils, a second application may be necessary.
- ▶ Not for use on food contact surfaces.

## Entreposage

- ▶ Ne pas entreposer dans des zones de traitement ou de conservation alimentaire.



## Spécifications du produit

Description	
<b>Certifications</b>	CFIA, Kasher
<b>Couleur/Forme</b>	Liquide incolore
<b>Point d'éclair</b>	> 145° F (> 63 ° C)
<b>Durée de conservation</b>	2 ans
<b>Solubilité dans l'eau</b>	Insoluble
<b>Densité</b>	0,825

## Conditionnement proposé

Code de produit	Description/Contenance	Dilution
4368259	6 bouteilles de 32 oz. / 946 mL	Prêt à l'emploi

## Rappel de sécurité

S'assurer que vos employé(e)s ont lu et compris l'étiquette du produit et sa fiche technique de sécurité (MSDS) avant de l'utiliser. L'étiquette contient un mode d'emploi, étiquette et MSDS contiennent mises en garde, précautions à prendre et procédures de premiers soins. Les MSDS peuvent d'obtenir en ligne sur [www.diversey.com](http://www.diversey.com), ou en appelant le 888 352 2249.

## Classification des risques

HMIS		NFPA
1	Santé	1
2	Inflammabilité	2
0	Réactivité	0

4=Très élevé; 3=Élevé; 2=Modéré; 1=Léger; 0=Insignifiant.