



Clinex Shine Acier

Nettoyant et brillant pour acier inoxydable

- Enlève efficacement la poussière, les taches de graisse et toutes les taches
- Ne raye pas les surfaces nettoyées
- Donne de la brillance sans laisser de traces
- Unifie la surface nettoyée
- Restaure la couleur naturelle du matériau
- Laisse un parfum agréable



Propriétés:

Préparation pour nettoyer, entretenir et faire briller les surfaces en acier inoxydable. Parfait pour l'entretien des armoires, lave-vaisselle, comptoirs réfrigérés, garnitures de portes en tôle, ascenseurs et autres appareils de la station noble. Il est facile à étaler et a un temps d'évaporation très court de la surface à nettoyer. Élimine efficacement les taches grasses sans laisser de traces. Il unifie la surface à nettoyer en lui donnant une longue brillance. Préserve et protège contre la redirition.

Mode d'emploi:

1. Agiter avant utilisation.
2. Vaporisez une petite quantité d'agent sur la surface sèche à nettoyer.
3. Répartir uniformément et essuyer pour un éclat naturel.



information & applications

INFORMATION	APPLICATIONS																				
	Bois laqué	Portes en bois lamellé	Cafetière	glaçage	Carreaux de grès	Cabine de douche	Linoléum	Marbre	Stratifié et bois meubles	les fenêtres PVC	Plastiques	Cadres de fenêtres	Acier inoxydable	Tables et comptoirs	Verre	Verre acrylique	Des murs	Lavabo	Égouts	Appareils de cuisine	
pH																					
Acier brillant	-												✓					✓			

NOTE:

- Pour usage professionnel seulement.
- Ne pas appliquer sur des surfaces en contact direct avec des aliments.
- Avant d'utiliser le produit, vérifiez le fonctionnement du produit sur une petite surface dans un endroit peu visible.
- Assurez-vous de mettre la buse de l'atomiseur en position OFF après chaque utilisation. Sinon, le produit peut fuir de l'emballage par lui-même.

Le Vendeur décline toute responsabilité en cas d'utilisation du produit contraire à sa destination.

SÉCURITÉ:

- Ne pas mélanger avec d'autres produits..
- Voir la fiche de données de sécurité pour plus d'informations sur le produit.

CONDITIONS DE STOCKAGE:

- Conserver le produit entre 5 et 30°C.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine SCÉLLÉ.