

Glance®

Produit nettoyant pour vitres et surfaces diverses



Produit nettoyant sans laisser de traînées pour les vitres et d'autres surfaces telles que les chromes, l'acier inox, les lavabos, les accessoires de salles d'eau et les dessus de comptoir en laminé.

Nettoyant faisant gagner du temps pour les gros travaux

- ▶ Pénètre la graisse, la saleté, les dépôts savonneux, les traces de doigts et les films de fumée

Facile à utiliser

- ▶ Ne laisse pas de traînées ou de bavures sur le verre, les vitres de fenêtres ou les miroirs
- ▶ Reste propre à l'essuyage et sèche vite

Polyvalent

- ▶ Utilisable sur d'autres surfaces lavables, incluant les chromes, l'acier inox, les lavabos, les accessoires de salle d'eau, les surfaces acryliques ou laminées

Économique

- ▶ Formulations concentrées permettant une puissante performance de nettoyage, pour juste quelques centimes par gallon de solution

Conçu pour

- ▶ Soins de santé
 - ▶ Services alimentaires
 - ▶ Éducation
 - ▶ Commerces de détail
 - ▶ Entreprises de services d'immeubles
 - ▶ Agences gouvernementales
 - ▶ Hébergement
-



Mode d'emploi

Le **produit nettoyant pour vitres et surfaces diverses Glance®** peut être utilisé sur les vitres et d'autres surfaces telles que les chromes, l'acier inox, les lavabos, les accessoires de salle d'eau et des surfaces laminées comme des dessus de comptoir.

- ▶ Remplir, diluer ou distribuer du produit en fonction des instructions de l'étiquette.
- ▶ Pulvériser sur les surfaces à nettoyer.
- ▶ Essuyer la surface avec un chiffon propre ou une serviette sèche.
- ▶ Ne pas passer ce produit sur du cuivre ou du laiton car une utilisation répétée pourrait décolorer leur surface.



Spécifications du produit

Description	Aérosol
Couleur/Forme	Liquide transparent
Point d'éclair	< -156° F (< -104° C)
pH	11,0
Odeur	Solvant
Durée de conservation	2 ans
Solubilité dans l'eau	Partielle
Densité	0,943

Description	Prêt à l'emploi
Couleur/Forme	Liquide bleu foncé
Point d'éclair	>93,3° C (200° F)
pH	10,1
Odeur	Légèrement ammoniaquée
Durée de conservation	2 ans
Solubilité dans l'eau	Complète
Densité	1,0

Description	Hyperconcentré
Couleur/Forme	Liquide bleu foncé
Point d'éclair	>93,3° C (200° F)
pH	< 11,5 (Concentré) 9,6 (Dilution d'usage)
Odeur	Légèrement ammoniaquée
Durée de conservation	2 ans
Solubilité dans l'eau	Complète
Densité	0,98

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, ou en appelant le 888 352 2249.

Conditionnement

Code produit	Description/Contenance	Dilution
3063402	2 unités RTD® de 1,5 L / 1,59 Qt. (Remplissage) - Hyperconcentré	1:40
3165337	1 unité RTD® de 5 L / 1,32 gallon (Remplissage) - Hyperconcentré	1:40
05779	2 bouteilles J-Fill® de 2,5 L / 84,5 oz. - Superconcentré	1:40
04305	4 bouteilles Solutions Center® de 64 oz. / 1,89 L - Superconcentré	1:20
04705	12 bouteilles de pulvérisation RTU de 32 oz. / 946 mL (avec 2 pulvérisateurs)	Prêt à l'emploi
04553	12 bombes aérosol de 19 oz. / 538 g	Prêt à l'emploi
04554	12 bouteilles de pulvérisation RTU de 32 oz. / 946 mL (avec 12 pulvérisateurs)	Prêt à l'emploi
03918	12 bouteilles de pulvérisation vides de 32 oz. / 946 mL	

Spécifications du produit

Description	Superconcentré
Couleur/Forme	Liquide bleu transparent
Point d'éclair	>93,3° C (200° F)
pH	11,5 (Concentré) 10,0 (Dilution d'usage 1:20)
Odeur	Ammoniac
Durée de conservation	2 ans
Solubilité dans l'eau	Complète
Densité	0,99

Rappel de sécurité

HMIS	Aérosol	NFPA	HMIS	HC/SC	NFPA	HMIS	Dilution d'usage/RTU	NFPA
1	Santé	1	3	Santé	3	0	Santé	0
4	Inflammabilité	4	0	Inflammabilité	0	0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0	0	Réactivité	0	0	Réactivité	0

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