

MAG® Fondant à glace

Flocons pour fondre la glace

Fondant à glace et agent de déglçage haute performance pour les allées piétonnes, les aires de stationnement et les entrées extérieures.

Caractéristiques et avantages

- Fait fondre la glace efficacement à des températures aussi basses que -25 °C (-13 °F)
- Endommage moins le béton que la plupart des fondants à glace
- Fonctionne immédiatement
- Sans résidu
- Faible toxicité

Applications

- For exterior walkways, parking areas and entry ways





MAG[®] Fondant à glace

Flocons pour fondre la glace

Mode d'emploi

- Ce fondant à glace agissant rapidement à faible température est idéal pour faire fondre la glace dans les entrées, sur les marches et les passages.
- Appliquer le produit de façon modérée, de 67 à 134 grammes par mètre carré (de 2 à 4 onces par verge carrée), puis retirer la gadoue.
- Si l'épaisseur de neige dépasse 5 cm (2 po), tous les agents de déglçage, y compris le nôtre, sont peu pratique.

| Données techniques | MAG [®] Fondant à glace |
|-----------------------|--|
| Certification | Aucun |
| Coleur/Forme | Flocons blanches |
| pH | 8,2 (à 10 % dans une solution aqueuse) |
| Odeur | Inodore |
| Durée de conservation | 2 ans |

| Produit | Contenance | Dilution | Code produit |
|----------------------------------|------------------------|-----------------|---|
| MAG [®] Fondant à glace | 1 sac de 23 kg (50 lb) | Prêt à utiliser | 4563023  |

Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.diversey.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré.