



**Sac de env. 20 kg**

**Livraison gratuite à partir de 10 sacs**

**Rabais de 10% à partir de 1 palette / 36 sacs**

Article no. 5.60055

**39.50 CHF**

excl. 8.1% TVA (3.20 CHF)

Sorbix Universal est, grâce à sa granulométrie, un produit universel pour les opérations d'absorption journalière. C'est un granulé à action rapide qui absorbe tout de suite huile, produits chimiques et autres produits renversés.

**Les frais de livraison sont facturés en fonction des dépenses**

---

## Description

Sorbix agit rapidement et de manière sûre, l'enlèvement et l'élimination du liquide absorbé permet de gagner un temps précieux. Le pouvoir d'absorption extraordinaire réduit le besoin en matériel vu que moins de granulés sont nécessaires pour absorber le liquide.

Caractéristiques

- pouvoir absorbant élevé
- action rapide
- consommation réduite
- ramassage aisé
- faible coût aisé
- reste dur
- est antidérapant
- étouffe le feu

Sorbix est un produit naturel qui est inerte envers tous les liquides (à l'exception de l'acide fluorhydrique). Les produits sont ainsi excellents comme absorbant universel pour les huiles, les acides, les bases, les liquides aqueux et organiques.

Sorbix est antidérapant car les granulés, même saturés, restent durs. Il n'y a donc pas de risque de glisser sur les granulés, ni à pieds ni en conduisant un véhicule.

Sorbix est ininflammable, il ne contient pas de matériel organique. En quantités suffisantes, le granulé est même en mesure d'étouffer le feu.

Sorbix peut être utilisé de manière préventive ou en cas d'urgence, se laisse facilement épandre et puis ramasser. Sorbix est criblé et a ainsi une très faible teneur en petites particules et peut être utilisé en toute sécurité en tout temps et dans toutes les conditions.

Le traitement thermique (calcination) signifie que le granulé reste dur même après une saturation complète. Les liquides seront absorbés et encapsulés et la surface sera sèche et propre.

L'élimination se déroule selon les prescriptions en vigueur pour le liquide absorbé, soit en décharge ou par incinération.

Unités de livraison :

- 1 pièce = 1 sac
- 1 palette = 36 sacs (pour commander une palette, veuillez sélectionner 36 pièces dans le champ « Quantité »)

Remise :

- à partir d'une palette (36 sacs) : 10 % de remise (déduite ultérieurement par notre service administratif)

Frais de livraison :

- les frais de livraison sont facturés en sus selon les coûts réels. Livraison franco à partir de 10 sacs. Nous vous soumettons volontiers une offre sans engagement.

---

## Spécifications techniques

Poids par sac: 20 kg

Granulé (couleur): Terre de diatomée (moler) granulées, calcinées, rouge-brun

Granulométrie: 1 - 3 mm

Capacité d'asorption par sac: ~15 litres d'huile de chauffage (méthode MPA)

Densité apparente: ~545 g/l

Poids spécifique: 2,3 g/cm<sup>3</sup>

Absorption volume / poids d'eau (Westinghouse: 90%)

---

\*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.