

B332



POUDRE GRANULEUSE AUTO

Indications

La poudre granuleuse auto procure un excellent effet moussant et une bonne solubilisation des salissures grâce à sa teneur élevée en tensioactifs. Très fluide et soluble rapidement, elle ne colmate pas.

Sa formule anticorrosive préserve les carrosseries ainsi que le matériel de votre station.

Ce produit est compatible avec tous les types de doseurs et ne laisse aucun dépôt sur les parois vitrées et les matières plastiques.

Elle dispose d'une bonne vitesse de chute grâce à une répartition en granulométrie optimale.

Même par forte affluence les valeurs de références de l'eau recyclée restent optimales.

Dosage - Mode d'emploi

Verser le produit dans le distributeur de savon. Programmer 15 à 20g de poudre par minute par piste pour environ 5 à 10L d'eau.

Composition indicative

Phosphates : 5 - 15%.

Agents de surface anioniques : < 5%.

Agents de surface non ioniques : < 5%.

Caractéristiques physico-chimiques

Aspect : poudre granuleuse blanche.

pH (10g/L à 20°C) = 10,5 +/- 0,5.

Densité 0,9 +/- 0,01.

Précautions d'emploi

Réservé à un usage professionnel.

Stocker la poudre dans un endroit sec. Bien refermer le sac pour protéger de l'humidité. Consulter les prescriptions du fabricant de votre doseur afin de vidanger, huiler et graisser vos pompes régulièrement. Pour éviter la formation de grumeaux, le remplissage doit être fait en fonction de la fréquence de lavage.

Avant utilisation, consulter l'étiquette et la fiche de données de sécurité disponible sur www.thouy.net.

Législation - Normes

Formule déposée au centre antipoison N°Orfila : +33 (0)1 45 42 59 59.

Applications



Date de révision : **04/2021**



THOUY

BP 70539 - 81107 Castres cedex - France

+33 (0)5 63 62 70 33

www.thouy.net

Logistique & Code barre

	Unité	Unités par palette
B332	Sac 25 kg	32
Code barre : 3701114801305		

Nota : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.