



VINOY PLUS

Produit de finissage hautement concentré avec effets hydrofuges et oléofuges pour l'imperméabilisation et l'apprêt antitaches des textiles en machines de nettoyage à sec. Exempt de solvants halogénés. Utilisation en machines de nettoyage à perchloréthylène et aux solvants d'hydrocarbures.

Propriétés

- Apprêt hydrofuge et oléofuge hautement efficace pour tous types de textiles et de cuirs..
- Toucher doux, soyeux et élastique; réduction considérable du froissement avec une augmentation de l'apprêt anti-froisse sur tous les textiles.
- Suppression des trainées et haut degré d'égalisage même pour les tissus délicats.
- Grâce au dosage économique, réduction du volume de transport, de stockage et d'emballage.
- Utilisation aisée grâce à l'application par pulvérisation afin de garantir: l'apprêt anti-taches des vêtements, l'apprêt contre les intempéries des imperméables et des vêtements de sport, l'apprêt protecteur contre les substances chimiques des vêtements professionnels.

Données chimico-physiques

Aspect:	Liquide jaune clair
Poids spécifique:	0,77 - 0,79 g/ml
Viscosité:	5 - 20 mPas (20 °C)
Point d'inflammation:	> 61 °C (PMCC)
Solubilité:	illimitée en perchloréthylène et en solvants d'hydrocarbures; insoluble dans l'eau

Utilisation

Appliquer par pulvérisation VINOY PLUS non dilué ou mélangé avec du solvant sur les articles nettoyés et bien essorés en l'espace de 3 à 5 minutes. Afin d'atteindre une durée suffisante d'application, il convient d'employer une buse de pulvérisation à 2,0 gal (US)/heure.

Type de textiles	Chargement	Dosage* par 10 kg de charge
Vêtements	70%	300 ml
Imperméables	70%	450 ml
Vêtements ouatinés	70%	450 ml
A duvets	50%	150 ml
Vêtements professionnels (DIN 32 763)	100%	500 ml

* 100 ml de VINOY PLUS correspondent à env. 80 g de produit, 100 ml d'un agent imprégnateur contenant du perchloréthylène correspondent à 160 g de produit!

Après l'application par pulvérisation, tourner à froid pendant 1 à 2 minutes, puis sécher à la puissance maximale de chauffage, la température d'air devant être de 50 °C au minimum à la sortie du tambour. Des températures plus élevées augmentent considérablement l'efficacité d'imprégnation tandis que des températures plus basses la diminuent.

Instructions de sécurité:

VINOY PLUS ne doit être pulvérisé que dans des machines fermées. Le dosage de VINOY PLUS est exclusivement autorisé dans des dispositifs de pulvérisation à l'intérieur de machines à nettoyer fermées équipées d'un dosage automatique. Des applications non appropriées telles que des surdosages massifs ou l'utilisation inadmissible de VINOY PLUS en procédés de bain peuvent produire une atmosphère explosive à l'intérieur de la machine et sont donc expressément interdites. Les vapeurs de pulvérisation sont toxiques à l'inhalation. L'application par pulvérisation en dehors de machines fermées peut provoquer des crises d'asphyxie et n'est donc pas admise. L'utilisation de VINOY PLUS dans la machine sans distillation d'installations à tandem n'est pas autorisée.

Certifications

Protecteur contre les substances chimiques (DIN 32 763) des vêtements professionnels.

Usage et stockage

VINOY PLUS est sensible à l'humidité. Fermer hermétiquement le bidon après chaque prélèvement.

Eviter un stockage à des températures inférieures à 10 °C et supérieures à 30 °C. Il convient de réchauffer le produit à +15 °C au moins avant l'utilisation.

VINOY PLUS peut être stocké pendant au moins 24 mois dans des récipients fermés.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.