









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)	
Solubillité:	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.