

TECHNICO CHIMIE AUTO S.A.
ZA Les Marchais – 28480 LUIGNY
Tél : (0) 237.29.50.50.
Fax : (0) 237.29.55.00.

Action rapide : Il est conçu pour fournir une action rénovatrice plus rapide / plus puissante que la catégorie normale.

Idéal pour : Les systèmes de peintures de haute densité de solides durs ou peintures de nouvelle génération, les peintures durcies aux rayons infrarouge et par accélération et les finitions plus anciennes.

Formule de dispersion faible : Développé et conçu spécialement pour être utilisé sans eau afin de réduire « la saleté de pulvérisation » et pour réduire le temps de nettoyage de manière significative.

Il enlève : Les éraflures profondes de ponçage.

L'action non-cosmétique super fine : Il ne cache pas les éraflures avec de l'huile mais il enlève les éraflures complètement.

Pour utiliser sur : Tous systèmes de peintures automobiles, y compris les finitions à base d'eau, à haute densité de solide (HS), à composé unique et à deux composés, acrylique, cellulosique, synthétique et OEM.

Approuvé : Sans ammoniacque ni silicone – Peut être peint.

Faible C.O.V. : Il contient 50 % en moins de COV que les principales marques concurrentes.

Pour atteindre les meilleurs résultats : A utiliser avec les disques mousses **NÉOCLEAN**.

A la machine : Utiliser une lustreuse avec variateur de vitesse électronique permettant ainsi de démarrer les passes en vitesse lente, et, d'accélérer progressivement.

1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Forme : visqueux
Couleur : Blanc
Odeur : caractéristique
Modification d'état
Point de fusion : non déterminé
Point d'ébullition : 100°C
Point d'inflammation : > 65°C
Température d'inflammation : 230°C
Auto-inflammation : Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
Danger d'explosion : Le produit n'est pas explosif.
Limites d'explosion :
inférieure : 0,6 Vol %
supérieure : 7,0 Vol %
Pression de vapeur à 20°C: 23 hPa
Densité à 20°C: 1,5 g/cm³
Solubilité dans/miscibilité avec l'eau : partiellement miscible
Valeur du pH à 20°C: 10,0
Viscosité :dynamique à 20°C: 35000 mPas

2 - MODE D'EMPLOI

Appliquer le « **POLISH RAPIDE** » en faible quantité pour couvrir les surfaces (utiliser la quantité minimale de produit suffisante pour couvrir la surface requise).

Travailler la surface, sur vitesse lente, en appliquant une pression moyenne jusqu'à ce que les éraflures et imperfections soient éliminées.

Réduire la pression et augmenter la vitesse pour une meilleure finition.

Après application du composé, enlever tout résidu et frotter la surface avec un tissu doux et propre.

Pour fixer le brillant ainsi remonter, appliquer le traitement **NÉOCLEAN LUSTREUR « EPOXIUM »** qui amènera un glacis incomparable.

3 - RECOMMANDATIONS

Contient du Limonène. Peut déclencher une réaction allergique.

Conserver à l'abri du gel.

Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Ne pas sur-appliquer ni utiliser des quantités excessives de produit.

Conserver hors de la portée des enfants.

 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Professionnelle
	POLISH RAPIDE "SPÉCIAL MACHINE"	Révision :1
		Date : 11/06/2008
		Remplace :16/12/2005

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un spécialiste
Ne pas rejeter à l'égout.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin.

Toujours faire un essai sur une petite surface non apparente.

Conserver 1 an maximum après ouverture.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.