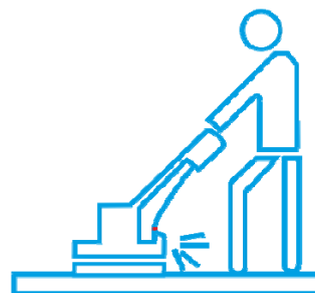


METALSPRAY

AEROSOL



SPRAY CIRANT LUSTRANT

CARACTERISTIQUES GENERALES

METALSPRAY est une formulation de composants acryliques et d'agents de filmation pour le rattrapage des films de cires métallisées. L'action abrasive de la machine équipée du disque, en combinaison avec **METALSPRAY** réactive l'ancien film et reforme un nouveau film de protection brillant et résistant.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser **METALSPRAY** manuellement ou mécaniquement sur le sol. Utiliser une machine haute vitesse (850-1500 tours) équipée d'un disque crème ou mieux en fibre naturelle. Vaporiser sur une zone de 3-4 m² et travailler jusqu'à l'obtention du séchage et de la brillance. Vaporiser en petites quantités et tourner le disque lorsqu'il est trop sale. Alternier l'application du **METALSPRAY** (spray cirant) avec l'utilisation du SPRAY NC (spray non cirant). On obtient des résultats exceptionnels sur revêtements traités avec les cires métallisées MEGA, ULTRAS, RESACRYL 2000 et KLER.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide blanc
pH	8.7 ± 0.2
Poids spécifique	1.008 g/ml
Substances actives	10%

ATTENTION

Craint le gel.

Etiquetage



Danger

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Contient: Complexe de carbonate de zinc ammoniac. Peut produire une réaction allergique.

Le produit est sujet à la Normative ADR : **UN 1950 Classe 2.**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant de l'usage.