

METALSPRAY AEROSOL



SPRAYBUFFING CERANTE IN BOMBOLA



CARATTERISTICHE GENERALI

METALSPRAY AEROSOL è un prodotto da utilizzarsi in abbinamento alle macchine per pavimenti ad alta velocità per il ripristino del film consumato delle cere metallizzate. I risultati migliori si ottengono con macchine ad alta-altissima velocità.

METALSPRAY AEROSOL fonde e ripristina il vecchio film eliminando graffi, segni neri e sporco superficiale. Il film diviene estremamente lucido e migliora la sua resistenza al traffico.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Spruzzare **METALSPRAY AEROSOL** sul pavimento utilizzando un vaporizzatore manuale o applicato alla macchina. Stendere il prodotto lavorando 4-5 mq. alla volta, quindi ritornare sulla stessa zona per tirare a lucido il pavimento. La giusta scelta del disco e della macchina consente di ottenere dei risultati eccellenti. Per migliori risultati utilizzare una monospazzola NOVADISC 850 o NOVADISC 1500. Usare con disco crema per alta velocità o meglio un disco in fibra naturale che ha struttura più aerea. Non usare **METALSPRAY** per macchine con velocità superiore a 2000 giri.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL CONTENUTO

Aspetto	liquido bianco
pH	8.7 ± 0.2
Peso specifico	1.008 g/ml
Profumo	floreale
Contenuto in sostanza attiva	10%

AVVERTENZE

Teme il gelo.

Etichettatura



Pericolo

Aerosol altamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può esplodere se riscaldato. Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1950 Classe 2.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

KemikaSPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494

☎ ++39 (0) 143

823068

✉ info@kemikaspa.com



www.kemikaspa.com