

SPRAY NC

**SPRAY BUFFING NON CERANTE PER
LUCIDARE CON MACCHINA ALTA VELOCITA'**



CARATTERISTICHE GENERALI

SPRAY N.C. è un liquido detergente per la manutenzione con il metodo dello spray-buffing dei film delle cere metallizzate con macchine ad alta velocità. **SPRAY N.C.** viene utilizzato principalmente per la pulizia e la lucidatura dei film di ULTRAS, RESACRYL 2000, MONOMANO, MEGA.

SPRAY N.C. fonde parzialmente il vecchio film e aiuta il disco a lavorare meglio, specie quando la macchina viene impiegata per vaste superfici. **SPRAY N.C.** non contiene cere e non impacca il disco.

Per il ripristino completo del film consumato o fortemente segnato utilizzare METALSPRAY.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Spruzzare **SPRAY N.C.** sul pavimento mediante spruzzatore manuale o mediante quello abbinato alle macchine ad alta velocità. Lavorare immediatamente con la macchina per asciugare e lucidare. Per migliori risultati utilizzare NOVADISC 850 giri e NOVADISC 1500 giri. Usare preferibilmente disco morbido come crema o fibra naturale per ottenere il massimo grado di lucido ed evitare aloni.

Il disco crema assorbe di più lo sporco, mentre il disco in fibra naturale ripristina più velocemente i segni del traffico.

Non usare il sistema spray-buffing per macchine da 3000 giri.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido verde
pH	8.5 ± 0.3
Peso specifico	1.024 g/ml
Contenuto in sostanza secca	2%
Contenuto in sostanza attiva	6%

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

SPRAY N.C. è Conforme ai "Criteri Ambientali Minimi" previsti nelle specifiche tecniche di cui al punto 6.2 del Decreto del Ministero dell'Ambiente del 24 Maggio 2012 (N.142).

Per questo è disponibile la dichiarazione di cui all'allegato B.

In particolare:

- contiene tensioattivi con biodegradabilità rapida aerobica di cui al punto 6.2.2
- non contiene NTA
- contenuto in EDTA: inferiore al 3%
- non contiene sostanze di cui ai punti 6.2.1 e 6.2.3 paragrafi a) e b)
- contenuto in COV (Composti organici volatili) è inferiore al 20%
- contenuto in fosforo (P) è conforme a quanto richiesto al punto 6.2.7

AVVERTENZE

Prodotto classificato non pericoloso

Kemika SPA



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

++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com