

Nazwa Produktu	DECO COLOR® CAN GAS
Numer artykułu	30 700
Dostawca/Producent	CHEMMOT EWA & JERZY KUMOREK sp.jawna Piłsudskiego 59, 32-050 Skawina, Polska
Numer telefonu	+48 12 276 75 45
Numer telefaksu	+48 12 276 78 20

Opis produktu

Puszka wypełniona mieszanką gazu pędnego i rozpuszczalników przeznaczona do nabijania lakierów za pomocą profesjonalnych urządzeń. Kompatybilna z wszystkimi systemami lakierów na bazie rozpuszczalników organicznych (nie na bazie wody). Uzbrojona jest w nowoczesną dyszę rozpyłową, która umożliwia regulację szerokości i kierunku strumienia. Spray do napełniania wypełniony jest gazem ekologicznym i po dodaniu farby o odpowiednim odcieniu jest gotowy do użycia

Właściwości produktu

Kompatybilność z wszystkimi systemami mieszania i doboru lakierów, opartymi na rozpuszczalnikach organicznych

Do nabicia 100-105 g lakieru nierozcieńczonego na bazie rozpuszczalnika

Zawartość: gaz pędny (dimetyleter), rozpuszczalnik (aceton/butyloglikol 93/7)

Uniwersalność zastosowania

Łatwość aplikacji

Wysoka rentowność

Oferta zarówno z zaworem damskim i męskim

Właściwości Fizyczne i Chemiczne

Pojemność 400 ml

Temperatura stosowania około 20°C (minimum 15°C)

Zawartość LZO 100%

Pozostałe właściwości fizyczne i chemiczne uzależnione od rodzaju nabitego lakieru

Stosowanie

Przed użyciem uważnie przeczytaj ulotkę lub instrukcje na opakowaniu i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

Sposób użycia

Należy napełniać puszkę tylko przy pomocy profesjonalnych urządzeń. Puszka przystosowana jest do napełniania lakierem w ilości 100-105g. Dzięki doskonałej jakości CAN GAS by DECO COLOR® może współpracować z wszystkimi urządzeniami dostępnymi na rynku lakierniczym. Stosowanie puszek z lakierem jest takie, jak gotowych produktów w aerozolu.

