



# Karta techniczna produktu

Chemmot Ewa Kumorek spółka komandytowa  
PL 32-050 Skawina, ul. Józefa Piłsudskiego 59

Telefon: 12 276 75 45  
Telefax: 12 276 78 20

DECO COLOR® znak towarowy CHEMMOT®  
DECO COLOR® najlepiej postrzegany brand farb i lakierów w aerozolu

<b>Nazwa produktu</b>	
CAN GAS by DECO COLOR® aerosol line	
<b>Numer artykułu</b>	
30 700	
<b>Dostawca/Producent</b>	
Chemmot Ewa Kumorek spółka komandytowa; Józefa Piłsudskiego 59, 32-050 Skawina, Polska	
<b>Opis produktu</b>	
<p>Półprodukt do nabijania lakierami na bazie rozpuszczalników organicznych z dyszą rodzaju żeńskiego. Puszka wypełniona mieszanką gazu pędnego i rozpuszczalników przeznaczona do nabijania lakierów za pomocą profesjonalnych urządzeń. Kompatybilna ze wszystkimi systemami lakierów na bazie rozpuszczalników organicznych (nie na bazie wody). Uzbrojona jest w nowoczesną dyszę rozpyłową FUN, która umożliwi regulację szerokości i kierunku strumienia. Spray do napełniania wypełniony jest gazem ekologicznym i po dodaniu farby o odpowiednim odcieniu jest gotowy do użycia.</p>	
<b>Właściwości produktu</b>	
<p>Kompatybilność ze wszystkimi systemami mieszania i doboru lakierów, opartymi na rozpuszczalnikach organicznych. Doskonale rozpuszcza lakiery na bazie akrylowej, alkidowej i celulozowej Wysoka rentowność Uzbrojenie puszkę w dyszę FUN z regulacją szerokości i kierunku strumienia Pozwala na nabicie zgodnej z pojemnością opakowania ilości lakieru (nie mniej) Puszka o wymiarach 65 mm x 157 mm.</p>	
<b>Właściwości fizyczne i chemiczne</b>	
Pojemność	400 ml
Temperatura stosowania	15-25°C
Zawartość LZO	100%
Ciśnienie w 20°C	3,5 – 4,0 bar
Ciśnienie w 50°C	7,1 – 7,6 bar
Pozostałe właściwości fizyczne i chemiczne uzależnione od rodzaju nabitego lakieru	
<b>Stosowanie</b>	
Przed użyciem uważnie przeczytaj ulotkę lub instrukcje na opakowaniu i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.	
<b>Sposób użycia</b>	
Należy napełniać puszkę tylko przy pomocy profesjonalnych urządzeń. Puszka przystosowana jest do napełniania lakierem w ilości 100g (przy gęstości 1g/ml). Dzięki doskonałej jakości CAN GAS by DECO COLOR może współpracować z wszystkimi urządzeniami dostępnymi na rynku lakierniczym. Stosowanie puszkę z lakierem jest takie, jak gotowych produktów w aerozolu.	
<b>Karta techniczna produktu wersja 05 z dnia 01-03-2022</b>	