

## 459S

01.11.2014

### DODATEK ANTYKRATEROWY

#### OPIS

Dodatek antykraterowy opracowany specjalnie do 2-składnikowych poliuretanowych warstw wierzchnich.

Skład na bazie wielofunkcyjnego węglowodoru napięciowo-czynnego.

#### PRODUKTY

459S                    Dodatek antykraterowy

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Dodanie 459S do gotowego do użycia lakieru zredukuje defekty powierzchni spowodowane zewnętrznymi zanieczyszczeniami takimi jak olej, tłuszcze i silikony.
- Może być stosowana w: Centari<sup>®</sup> 500, Centari<sup>®</sup> 500 HB, Centari<sup>®</sup> 501, Imron<sup>®</sup> 700, 1200S, 679S i 3050S.

#### ZALECANE STOSOWANIE

- Przygotowanie produktu zgodnie z zaleceniami Danych Technicznych wybranego systemu.
- Dodanie maks. 10 ml/l do gotowego do użycia lakieru zapewni optymalny efekt.

## 459S

01.11.2014

### DODATEK ANTYKRATEROWY

#### MYCIE OPRZYRZĄDOWANIA

Stosować właściwy zmywacz rozcieńczalnikowy do pistoletów.

#### UWAGI

- Nigdy nie stosować w podwarstwy lub bazach.
- Stosować tylko w przypadku, kiedy pojawiają się defekty w warstwie wierzchniej; systematyczne stosowanie dodatku antykraterowego może spowodować zanieczyszczenia środowiska i spowodować inne defekty powierzchni.
- Materiał musi być przechowywany w temperaturze pokojowej (18-25°C) przed użyciem.

#### BEZPIECZEŃSTWO

Ten produkt jest sklasyfikowany zgodnie z rozporządzeniem (EC) 1272/2008 (CLP) Zapoznać się z Kartami Charakterystyki przed zastosowaniem produktu. Zaleca się, aby podczas aplikacji używać odpowiedniego sprzętu ochrony osobistej. Przestrzegać wskazówek zamieszczonych na etykietach opakowań produktu.

Wszystkie inne produkty wymienione jako elementy systemu lakierniczego są produktami Cromax®. Właściwości systemu ulegną zmianie, kiedy materiał zostanie zastosowany w kombinacji z jakimikolwiek innymi materiałami lub dodatkami nie występującymi w ofercie Cromax®, chyba że zostanie to wyraźnie zaznaczone.

Wyłącznie do użytku profesjonalnego. Powyższe informacje są zgodne z dzisiejszym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Informacje te nie są wiążące i nie bierzemy odpowiedzialności za ich poprawność, dokładność oraz pełność. Sprawdzenie powyższych informacji pod względem ich aktualności oraz zastosowania należy do obowiązków korzystającego z nich. Należy przestrzegać prawa dotyczącego własności intelektualnej dotyczącej: patentów, znaków handlowych oraz praw autorskich. Własność intelektualna zawarta w powyższych informacjach jest chroniona. Należy stosować się do kart charakterystyki substancji niebezpiecznych oraz uwag i zastrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów. Zastrzegamy sobie możliwość zmian i uzupełnień w treści powyższej informacji w każdym czasie bez powiadomienia. Ustalenia te dotyczą również wszelkich zmian w przyszłości.