

TKK CLEAN PROTECT INOX CLEANER



SPRAY DO CZYSZCZENIA I PIELĘGNACJI STALI NIERDZEWNEJ

Spray jest przeznaczony do czyszczenia, polerowania, zabezpieczania i pielęgnacji matowych i polerowanych powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej znajdujących się zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz.

WŁAŚCIWOŚCI

- Usuwa odciski palców, powłoki zabezpieczające np. powstałe w wyniku pracy wyciągów.
- Czyści nawet duże powierzchnie nie pozostawiając smug i zapewnia długotrwałą warstwę ochronną.
- Oczyszczona powierzchnia odpycha wodę i zapobiega przywieraniu nowych zabrudzeń.
- Doskonałe właściwości antykorozyjne.
- Nie pozostawia śladów.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

- Jest odpowiedni do ochrony i polerowania wszystkich rodzajów powierzchni nierdzewnych.
- Wspomniany środek jest stosowany przy montażu elementów ze stali nierdzewnej, a także do czyszczenia i pielęgnacji w kuchniach, toaletach, hotelach, klatkach schodowych, lotniskach, biurach i obszarach przemysłowych.

SPOSÓB UŻYTKOWANIA

- Przed użyciem trzeba energicznie wstrząsnąć pojemnikiem.
- Powierzchnię należy równomiernie spryskać cienką warstwą z odległości 25 cm.
- Następnie trzeba pozostawić ją na 20 sekund, a wówczas wytrzeć suchą i miękką szmatką.
- W razie potrzeby należy powtórzyć tę czynność.
- Przed użyciem środka czyszczącego do stali nierdzewnej, w przypadku mocno zabrudzonych powierzchni, np. w kuchniach, najpierw trzeba oczyścić i odtłuścić za pomocą odpowiedniego środka czyszczącego i wysuszyć.

OPAKOWANIE

Pojemnik w postaci aerozolu o pojemności 400 ml

PRZECHOWYWANIE

36 miesięcy w suchym miejscu w temperaturze od +5°C do +25°C. Pojemniki należy przechowywać w pozycji pionowej.

INFORMACJE DOTYCZĄCE HIGIENY, BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA I UTYLIZACJI

Należy przestrzegać normalnych zasad higieny pracy. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych obszarach. Dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa, instrukcji bezpiecznego postępowania i sprzętu ochrony osobistej, a także informacje dotyczące utylizacji są dostępne w karcie charakterystyki substancji. Karta charakterystyki substancji jest dostępna na życzenie. Możesz też otrzymać kopię od przedstawiciela handlowego TKK.

OSTRZEŻENIE

Wspomniane informacje są oparte na naszych testach i praktycznym doświadczeniu. Jednak ze względu na specyficzne warunki i metody pracy zalecamy przeprowadzenie wstępnych testów dla każdego przypadku zastosowania.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com