

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**TopKLIN**

SYMBOL	pH
T-35	-

Gotowy do użycia, specjalistyczny preparat czyszczący bez zawartości substancji ściernych i tłustych. Usuwa zanieczyszczenia po długopisie, ołówku, kalce do kopiowania, tuszach do ksero, pieczętkach, pisakach, niektórych farbach do tzw. graffiti, a także kleju po naklejkach. Zalecany do czyszczenia białych tablic w szkołach.

ZASTOSOWANIE:

- meble, telefony, sprzęt komputerowy, biurka, ławki, tablice szkolne.

SKŁAD:

Alkohole, <5% anionowe związki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, substancje pomocnicze

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej.

Preparat gotowy do użycia. Nanieść na mytą powierzchnię, a następnie wytrzeć szmatką.

Uwaga na materiały o nietrwałej barwie! – Należy wykonać próbę.

ZAGROŻENIA:

Uwaga

Łatwopalna ciecz i pary.

Działa drażniąco na oczy

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

TERMIN WAŻNOŚCI:

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**DODATKOWE INFORMACJE:**

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wypłukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).