

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**GLASS**

SYMBOL	pH
S-01	8

Skoncentrowany preparat do mycia szyb, luster oraz innych elementów szklanych i szklawionych. Doskonale usuwa tłuszcz, brud, kurz i inne zabrudzenia z mytej powierzchni pozostawiając ją czystą i przejrzystą. Preparat nie pozostawia smug i zacieków.

ZASTOSOWANIE:

- szkło, ramy okienne, lustra, szyby i inne powierzchnie szklane,
- szyby i lusterka samochodowe.

SKŁAD:

<5% anionowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (Limonene, Butylphenyl methylpropional, Hexyl cinnamal).

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu chemicznego.

Stosować w postaci wodnego roztworu w rozcieńczeniu 100-150 ml/10 l wody. Powierzchnie należy czyścić metodą przemysłową (zmywak + zbierak) lub (spryskiwacz + zbierak).

ZAGROŻENIA:

Preparat nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny w myśl obowiązujących przepisów (Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 171, poz. 1665 i 1666 ze zmianami - Dz. U. 2004, Nr 243, poz. 2440; Dz. U. 2007, Nr 174, poz. 1222; Dz. U. 2009, Nr 43, poz. 353)).

TERMIN WAŻNOŚCI:

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

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki preparatu chemicznego.

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 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami.