



322/296/383/2017

Gdańsk, dn. 28-08-2017r.

**ATEST HIGIENICZNY Nr 377/322/383/2017**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Wyrób ( materiał )</b>   | <b>ŚNIEŻKA NA RDZĘ</b><br><b>Rozcieńczalnik do gruntoemalii</b>   |
| <b>2. Przeznaczenie</b>  | w budownictwie w celu doprowadzenia do lepkości roboczej gruntoemalii ŚNIEŻKA NA RDZĘ oraz do mycia sprzętu malarskiego, dla zastosowań profesjonalnych |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny</b>  | Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka S.A.<br>Al. Jana Pawła II 23<br>00-854 Warszawa   |
| <b>4. Producent</b>  | Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka S.A.<br>Al. Jana Pawła II 23<br>00-854 Warszawa   |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.</b><br>Wymagania według Karty Charakterystyki.<br>Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.<br>Czynności powinny być wykonywane w intensywnie wietrzonych pomieszczeniach. |   |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Fabryki Farb i Lakierów Śnieżka S.A. z dn. 14-07-2017 z dokumentacją.</b>  |   |
| <b>7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.</b>        |   |

KIEROWNIK  
Zakładu Toksykologii Środowiska

2 ep. Jolanta Ropcew  
prof. dr hab. Lidia Wolcka