

322/661/25/2022

Gdańsk, dn. 04-02-2022

## ATEST HIGIENICZNY Nr 25/322/25/2022

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Wyrób (materiał)</b>   | <b>Greinplast US – Preparat silikatowy</b>  |
| <b>2. Przeznaczenie</b>  | do stosowania w budownictwie zgodnie z zaleceniami producenta, do rozcieńczania wyrobów silikatowych Greinplast |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny</b>  | GREINPLAST Sp. z o.o.<br>Krasne 512B<br>36-007 Krasne   |
| <b>4. Producent</b>  | GREINPLAST Sp. z o.o.<br>Krasne 512B<br>36-007 Krasne   |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.</b><br>Wymagania według Karty Charakterystyki.<br>Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.<br>Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć do zaniku zapachu. |   |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo GREINPLAST Sp. z o.o. (nr Greinplast 2021-31) z dn. 30-09-2021 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>              |   |

adres do kontaktu: zts-atesty@gumed.edu.pl

  
KIEROWNIK  
Zakładu Toksykologii Środowiska  
prof. dr hab. Lidia Wolska