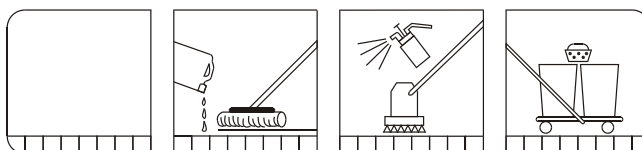




# B 250 *universal*

## AKTYWNIE CZYSZCZĄCA DYSPERSJA PIELĘGNACYJNA



### Skład:

**B 250 universal** zawiera maks. 5 % niejonowych związków powierzchniowo czynnych. Zawiera środki konserwujące. Inne składniki: polimery, woski, plastyfikatory oraz komponenty zapachowe. Wartość pH ok. 7.

### Właściwości:

**B 250 universal** jest uniwersalną dyspersją pielęgnacyjną z aktywnymi składnikami czyszczącymi, przeznaczoną do wszelkiego rodzaju pokrywanych podłóg. Dzięki specjalnej formule **B 250 universal** nadaje się zarówno do pierwszej pielęgnacji delikatnych podłóg jak i czyszczenia konserwacyjnego. W rezultacie zmniejszeniu ulegają nakłady pracy i koszty związane z przygotowaniem i magazynowaniem. Doskonałe zharmonizowanie czyszczenia i konserwacji zapewnia optymalną ochronę podłogi przed obciążeniami mechanicznymi, przedwczesnym zużyciem i efektem wyługowania. **B 250 universal** jest prosty i szybki w obróbce; ponadto ma przyjemny i świeży zapach. Przy prawidłowym stosowaniu dyspersja tworzy elastyczną i antypoślizgową warstwę ochronną z jedwabistym połyskiem zwiększającym w drodze polerowania. Regularne polerowanie (maks. 400 obr/min) poprawia nie tylko wygląd podłogi, ale także uszczelnia i zwiększa trwałość warstwy. Odcinki podłóg można naprawić w prosty sposób, co dodatkowo opóźnia konieczność gruntownego czyszczenia związanego z poważnymi nakładami.

### Zakres zastosowania:

**B 250 universal** jest przeznaczony do pokrywanych podłóg z PCV, linoleum, wykładzin elastomerowych, płyt typu Flex itd. Nie nadaje się do drewna nielakierowanego i polerowanych wykładzin kamiennych. Zalecany zwłaszcza do szkół, budynków administracyjnych, hal magazynowych w zakładach przemysłowych, itp.

### Sposób użycia:

#### Pielęgnacja:

Cienką warstwę **B 250 universal** nanieść równomiernie na czyste, suche i gruntownie oczyszczone podłoże, używając odpowiedniego mopa, np. ultanSPEED. Na porowate i bardzo chłonne podłoże nakładać 2-3 warstwy. Na każdą warstwę przeznaczyć ok. 1,5 do 2,5 l/ 100 m<sup>2</sup>. Przed nałożeniem kolejnej warstwy koniecznie odczekać zalecany czas schnięcia.

### Czyszczenie zachowawcze:

Zabrudzenia usuwać na mokro bądź wilgotno przy użyciu **B 250 universal** (1-2%), TAWIP, WIPGO bądź VIONET (ok. 1%). Do czyszczenia automatycznego zaleca się stosowanie INNOMAT.

### Czyszczenie metodą natryskiwania:

Silne zabrudzenia usuwać metodą natryskiwania (jasnobrązowa podkładka) przy użyciu 20%-owego **B 250 universal** lub TAWIP.

### Odnawianie ścieżek:

W przypadku silnych obciążeń w obszarze ciągów komunikacyjnych i miejsc postojowych całkowite uniknięcie uszkodzenia warstwy ochronnej jest niemożliwe. Wymienione miejsca można konserwować przy użyciu **B 250 universal** w proporcji 1:2. Powierzchnię przetrzeć jednokrotnie roztworem i pozostawić do wyschnięcia. Dla poprawienia wyglądu wypolerować (maks. 400 obr/min).

### Czyszczenie gruntowne:

Jeśli po dłuższym okresie użytkowania zajdzie konieczność wykonania czyszczenia gruntownego, zastosować LINAX plus, LINAX bądź GR 10. Po dokładnym zneutralizowaniu wodą na całkowicie suche podłoże nałożyć odpowiedni środek konserwujący.

### Ekologia:

Produkt podlega ustawie na temat ekologiczności środków piorących i czyszczących i wynikającym z niej przepisów wykonawczych dotyczących biodegradacji.

Na życzenie udostępniamy szczegółowe informacje w tej kwestii. Opakowanie po całkowitym opróżnieniu należy oddać do punktu zbiórki.

**PRODUKT JEST PRZEZNACZONY  
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO**

**UWAGA:  
PRODUKT WRAŻLIWY  
NA DZIAŁANIE NISKICH TEMPERATUR**

Więcej informacji na stronie: [www.tana.werner-mertz.pl](http://www.tana.werner-mertz.pl);  
[www.tana.com.pl](http://www.tana.com.pl).

Art. Nr 06156 | 10l kanister



**tana**  
PROFESSIONAL

PRODUCENT: TANA-CHEMIE GMBH, D-55120 MAINZ  
TEL. +49 61 31 964 03

WERNER & MERTZ POLSKA 05-270 Marki k/Warszawy  
ul. Okólna 40, tel. (0-22) 771 46 71, fax 771 46 73