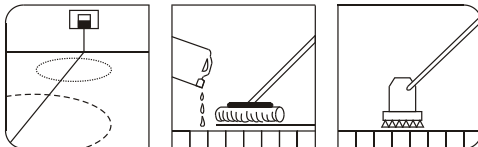




B 250 sport

DYSPERSJA DO PIELĘGNACJI PODŁÓG W HALACH SPORTOWYCH



Skład:

B 250 sport zawiera < 5 % anionowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych. Zawiera środki konserwujące. Inne składniki i polimery, specjalne woski, plastyfikatory oraz olej perfumowany. Wartość pH ok. 8.

Właściwości:

B 250 sport jest specjalną dyspersją do konserwacji nowoczesnych podłóg w halach sportowych. Przy prawidłowym stosowaniu **B 250 sport** tworzy elastyczną warstwę ochronną, zachowującą pełną elastyczność przez cały okres użytkowania także przy ekstremalnych obciążeniach. Właściwości te gwarantuje użycie wosków nowego typu, zapewniających optymalne bezpieczeństwo podczas chodzenia (kontrola i ocena zgodnie z normą DIN 18032). Wosk chroni podłogę nie tylko przed silnymi obciążeniami mechanicznymi i przedwczesnym zużyciem, ale także gwarantuje sportowcom maksymalne bezpieczeństwo podczas biegania, chodzenia i skoków. Warstwę ochronną charakteryzującą się jedwabistym połyskiem można polerować (maks. 400 obr/min) i ponadto odnawiać punktowo w prosty i szybki sposób. Ma to znaczenie zwłaszcza w przypadku maksymalnego obciążenia hali wzgl. wykorzystania jej do celów uniwersalnych. **B 250 sport** nakłada się w prosty i szybki sposób. Po wyschnięciu dyspersja charakteryzuje się optymalnym i jednolitym wyglądem.

Zakres zastosowania:

B 250 sport jest przeznaczony do podłóg z PCV, linoleum, gumy, lakierowanego parkietu itd. Nie nadaje się do drewna nielakierowanego.

Sposób użycia:

Pielęgnacja:

Cienką warstwę **B 250 sport** nanieść równomiernie na czyste, suche i gruntownie oczyszczone podłoże, używając odpowiedniego mopa, np. ultanSPEED. Na porowate i bardzo chłonne podłoża nanieść kilka warstw. Na każdą warstwę przeznaczyć ok. 1,5 do 2,5 l /100 m². Przed nałożeniem kolejnej warstwy konieczne odczekać zalecany czas schnięcia.

Czyszczenie zachowawcze:

Zabrudzenia usuwać na mokro/wilgotno przy użyciu produktów przeznaczonych do hal sportowych i przetestowanych zgodnie z

normą DIN 18032, jak np. TAWIP bądź VIONET (oba ok. 1 %). Do czyszczenia automatycznego zaleca się stosowanie INNOMAT.

Czyszczenie metoda natryskiwania:

Silne zabrudzenia (np. po imprezach i zawodach) usuwać metodą natryskiwania (jasnobrązowym padem) przy użyciu 20-procentowego **B 250 sport**.

Odnawianie bieżni:

W przypadku silnych obciążeń w obszarze bieżni i miejsc postojowych całkowite uniknięcie uszkodzenia warstwy ochronnej jest niemożliwe. Wymienione miejsca można konserwować przy użyciu **B 250** 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 bądź LINAX. 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 szczegółowych informacji 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;
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