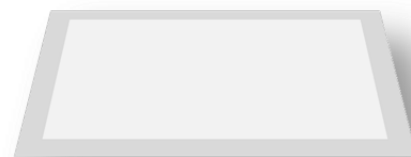


SpillEx



1. MIĘDZYNARODOWA NAZWA PRODUKTU:

SpillEx

2. KLASYFIKACJA PRODUKTU:

Ścierka do podłogi jednorazowego użytku

3. SKŁAD:

- Strona frontowa: Pętle polipropylenowe (igłowanie wodne)
- Warstwa wewnętrzna: Chusteczka z SAC (silnie absorbujących cząsteczek)
- Strona tylna: Polietylen film

4. DANE TECHNICZNE:

	Typowa Wartość	Jednostka
Waga	45	g
Rozmiar ścierki	51 x 37	cm
Całkowita absorbcja wody	5,9	L
Całkowita absorbcja NaCl 0.9 %	1,1	L

5. WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

- Ścierka o wysokich właściwościach absorbcyjnych idealna do usuwania wszelkich rozlań wody z twardych podłóg.
- Nieprzepuszczająca wody folia na stronie tylnej dla higienicznego usuwania po użyciu ścierki.
- Ultracienka budowa do szybkiego przemieszczenia płynu do absorbującej warstwy wewnętrznej.
- Wysoka koncentracja silnie absorbujących cząsteczek utrzymujących duże ilości płynów bez kapania.
- Powinna być umieszczona stroną nie tkaną na rozlaniu przez 1-3 minuty, w zależności od składu płynu.
- W wypadku zastosowania jedna ścierka jest odpowiednia do wchłonięcia 300 – 1200 mL rozlania.
- Dobra absorbcja krwi i uryny, bardzo wysoka absorbcja wody.
- Idealna do wstępnego sprzątnięcia i usuwania płynnych zanieczyszczeń, po których następuje użycie mopa.
- Przykładowe obszary zastosowań: plamy krwi w szpitalach (OT), rozlania uryny w domach starców, rozlania w supermarketach i centrach handlowych (obszary w których odbywa się konsumpcja) i wiele innych.

6. PRZECHOWYWANIE, TRANSPORT I UTYLIZACJA

Produkty powinny być przechowywane na paletach w zimnym i suchym miejscu. Produkty nie powinny być wystawione na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Produkt nie podlega przepisom transportowym dla niebezpiecznych substancji i środków chemicznych. Utylizacja na wysypisku śmieci lub poprzez spalanie.

7. CERTYFIKATY JAKOŚCI / ZGODNOŚĆ ZE STANDARDAMI MIĘDZYNARODOWYMI

Produkt ten został wyprodukowany zgodnie z odnośnymi standardami obowiązującymi w Systemie Jakości FHP.

Data: 2014/04/02