



## Informacje techniczne

### Nazwa produktu

### **Spray Skyvell**

Produkt grupy Applied Chemicals International

### Opis

**Spray Skyvell** jest unikalną mieszanką naturalnych olejków eterycznych, ulega biodegradacji i efektywnie eliminuje odór, pozostawiając tylko przyjemną woń świeżego powietrza.

### Sposób użycia

**Spray Skyvell** delikatnie i efektywnie usuwa odór pozostały po:

- Jedzeniu
- Płynach ustrojowych
- Chemikaliach
- Pleśni
- Dymie
- Zwierzętach
- Odpadach
- Farbach
- I wielu innych produktach/procesach

Jest najczęściej używany w następujących lokalizacjach:

- Domach opieki
- Szpitalach
- Restauracjach
- Hotelach
- Placówkach sanitarnych
- Obiektach fitness i obiektach sportowych
- Garażach
- I wielu innych miejscach

### Typowe cechy charakterystyczne

Szczegółowe informacje na temat charakterystycznych cech produktu znajdują się w aktualnym dokumencie dotyczącym bezpieczeństwa. Zalecamy używanie produktu przez 12 miesięcy w roku.

### Sposób użycia

Potrząśnij puszką **Spray Skyvell** i rozpylaj produkt, aby szybko i skutecznie usunąć przykry zapach. Przy silnym odorze, produktem można również spryskać bezpośrednio powierzchnie, takie jak dywany, tapicerki, poduszki, odzież, itp. Produkt może być używany wszędzie tam, gdzie można rozpylać wodę. Przetestuj niewielki obszar przed natryskiem bezpośrednio na powierzchnię!

Produkt można także dodać do wody lub mieszaniny detergentów.

Opryskiwacz z drobnym rozpylaczem może być również stosowany w przemyśle i na dużą skalę. Skontaktuj się z naszym serwisem technicznym, aby uzyskać pomoc w wyborze odpowiedniego sprzętu.

## Specyfikacja

Postać fizyczna	płynna
Kolor	białawy, w zależności od zbioru olejów, jak również po otwarciu, jasnożółty
Zapach	aromatyczny
Rozpuszczalność	w dowolnym stosunku mieszalny z wodą
Zalecana temperatura przechowywania	5-28 ° C, zachować suchość
Okres trwałości	36 miesięcy (w przypadku odpowiedniego przechowywania)

## Przechowywanie

Chronić przed mrozem, ciepłem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.  
Przechowywać w chłodnych i suchych warunkach w szczelnie zamkniętych pojemnikach.

## Opakowania

Butelka z tworzywa sztucznego o pojemności 100 ml / 250 ml / 1 litr / 5 litrów  
Koncentrat 5 litrów / 20 litrów  
Inne rozmiary dostępne na życzenie.

## Serwis techniczny

Jeśli masz jakieś pytania dotyczące sposobu używania produktu, skontaktuj się z działem obsługi technicznej. Odnosi się to również do planowania i dostarczania odpowiednich systemów ręcznych, jak i półautomatycznych.

## Informacje dotyczące środowiska i bezpieczeństwa

Więcej informacji na temat prawidłowego obchodzenia się z produktem oraz stosowania można znaleźć w aktualnym dokumencie dotyczącym bezpieczeństwa.

## Gwarancja

Informacje podane w tej ulotce nie są specyfikacją produktu. Powyższy arkusz danych został utworzony zgodnie z aktualnym stanem wiedzy. Nie można wykluczyć błędów pomimo wszelkich starań, aby informacje były poprawne i aktualne.

Ostatnia aktualizacja: 26.01.2017