

Preparat w płynie do czyszczenia klimatyzacji (skraplaczy) 1L=5L

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Producent: Smart Nanotech.

Model: PG-IN-SCAAC-T13

Gwarancja: data ważności na opakowaniu

Cena detaliczna (VAT 23%): 50,50 PLN

Cena netto: 41,06 PLN

Ceny obowiązujące na dzień 11 grudnia 2023 roku.

Wymiary WxSxG (mm): 270x110x90

Waga (kg): 1,15

Nowoczesny, skoncentrowany płyn stosowany usuwania zanieczyszczeń z jednostek zewnętrznych klimatyzacji.

Chemia	
Pojemność (l)	1
Zwroty bezpieczeństwa	<p>ZAWIERA: kwas siarkowy, mono-C12-14-alkiloestery, sole sodowe; 1-propanaminium, 3-amino-N-(karboksymetylo)-N,N- dimetylo-, pochodne N-C8-18-acylowe, wodorotlenki, sole obojętne.</p> <p>H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.</p> <p>H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p> <p>P273 Unikać uwolnienia do środowiska.</p> <p>P305+P351+P338 W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p> <p>P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem.</p> <p>P501 Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.</p>
Okres ważności	24 m-ce od daty produkcji

Zawartość opakowania: preparat.

SMART NANOTECH. PG-IN-SCAAC-T13