



## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

# Watering can 5 l

**DANE PODSTAWOWE**

Pojemność nominalna: 5 L

**DOSTĘPNE WARIANTY**

Parametr	Wartość	Certyfikaty
Masa opakowania:	245 g	-

**TRANSPORT - PUSTE OPAKOWANIA**

Transport: zabezpieczenie przed opadami, deformacją, zabrudzeniem i przemieszczaniem

Uwaga: dodatkowe obciążanie modułów transportowych nie jest dopuszczalne

**PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT - NAPEŁNIONE OPAKOWANIA**

Kompletowanie: Producent opakowań zaleca kompletowanie jednostek ładunkowych napęcznionych kanistrów maksymalnie na 3 warstwach. Z zastosowaniem przekładek tekturowych na każdej warstwie.

Przechowywanie: w zadanych pomieszczeniach, na płaskich powierzchniach / półkach regałowych, w temperaturze 10–25°C, z dala od źródeł ciepła, promieniowania UV i wilgoci

temperatura ≤ 40°C, piętrowanie jednostek paletowych nie jest zalecane

należy chronić przed słońcem, wpływem warunków atm., zachować odległość min. 1m od źród. ciepła

Transport: piętrowanie jednostek paletowych nie jest zalecane

zabezpieczenie przed opadami, deformacją, zabrudzeniem i przemieszczaniem

## Informacje dodatkowe

- Obowiązek przeprowadzenia walidacji i potwierdzenia kompatybilności produktu w procesie technologicznym, łańcuchu logistycznym oraz w zakresie zgodności z napętnianym medium spoczywa na odbiorcy.

Wydanie:

Data modyfikacji: 16.03.2026