

Wiadro ocynk. 10L ECO



Cena	13,81 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	20489

Opis produktu

WIADRO 10l ocynkowane metalowe srebrne wielofunkcyjne i uniwersalne

Wiadro wykonane z odpornej na czynniki atmosferyczne i korozję lekkiej blachy ocynkowanej. Posiada płaskie, nisko osadzone dno. Przydatne w gospodarstwie domowym, na budowie, w rolnictwie i ogrodzie.

Popularne i chętnie stosowane jako doniczki dekoracyjne w balkonowych i tarasowych uprawach roślin ozdobnych.

Produkt wielofunkcyjny, uniwersalny

Parametry produktu:

- pojemność - 10l
- średnica górna - 26,5cm
- średnica dna - 19cm
- wysokość - 25cm
- materiał wykonania - blacha ocynkowana

- waga około 0,7kg

Dlaczego warto wybrać wiadro ocynkowane?

Wiadro stalowe ocynkowane to produkt wykonany ze stali ocynkowanej, warstwa cynku zabezpiecza je przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi, jak wilgoć a tym samym przed korozją. Wiadro jest trwalsze i dłużej przydatne.

- trwałe
- lekkie
- przydatne
- uniwersalne
- w atrakcyjnej cenie

Do czego można wykorzystać wiadra ocynkowane?

Standardowo wiadra służą do przenoszenia rzeczy i płynów. Natomiast w praktyce wielu użytkowników tyle pomysłów na ich wykorzystanie.

- do czerpania wody
- do mieszania paszy dla zwierząt
- jako pojemnik na nawóz
- do zbiorów owoców i warzyw
- do przenoszenia narzędzi
- jako elementy aranżacji i dekoracji ogrodów i tarasów

Jakie są zalety wiaderka z blachy ocynkowanej?

Wiadro z blachy ocynkowanej charakteryzuje się dużą odpornością na korozję. Jest wytrzymałe i trwałe, a ponadto przydatne w wielu dziedzinach, podczas prac porządkowych, gospodarczych, ogrodowych, remontowych i budowlanych. To produkt wielofunkcyjny i uniwersalny.

Jaka jest pojemność standardowego wiadra ocynkowanego?

Wiadro ocynkowane występują w pojemnościach 5l, 7l, 10l, 12l i 15l. Mniejsze wiaderka mogą posłużyć jako doniczki dla ozdobnych roślin balkonowych, a większe do prac porządkowych i budowlanych.

Jakie są zastosowania wiadra ocynkowanego?

Wiadro ocynkowane jest świetnym produktem do różnych prac gospodarskich, budowlanych i ogrodowych. Może być używane do przenoszenia, przechowywania lub mieszania różnych substancji. Może stanowić również element dekoracyjny np. jako doniczka czy osłonka dla kwiatków, a nawet akcesorium imprezowe typu kubetek na lód.