

VENUS SUPER HD ALKA LINE 1,5L



original
VENUS
super



MADE IN POLAND



PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

DE BETRIEBSANLEITUNG

EN OWNER MANUAL

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

KARTA GWARANCYJNA • WARRANTY CARD • GARANTIEKARTE • ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Table with 3 columns: Model, Date of purchase, and Place of purchase/signature of seller.

DANE TECHNICZNE • TECHNICAL INFORMATION • TECHNISCHE DATEN • ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Technical specifications table for Venus Super 1,5L, including dimensions, capacity, and operating pressure.

ZNAKI OSTRZEGAWCZE • WARNING SIGNS • WARNZEICHEN • ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Warning signs section including text descriptions and icons for caution, poison, and danger.

NINIEJSZA INSTRUKCJA OBSŁUGI JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ WYPOSAŻENIA OPYSKIWACZA I ZAWIERA KARTĘ GWARANCYJNĄ

Thank you for the purchase of the Kwazar brand sprayer... NIEPRZESTRZEGANIE NINIEJSZEJ INSTRUKCJI MOŻE SPowodować USZKODZENIE URZĄDZENIA...

KATEGORYCZNIE ZABRANIA SIĘ POZOSTAWIANIA I PRZECHOWYWANIA OPYSKIWACZA POD CIŚNIENIEM! ZABRANIA SIĘ PRZECHOWYWANIA W ZBIORNIKU CIECZY ROBOCZEJ!

OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- 1. Przed rozpoczęciem pracy należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi. 2. Podczas pracy należy bezwzględnie przestrzegać ogólnych zasad i przepisów BHP.

PRZEZNACZENIE

Opyskiwacz ciśnieniowy Venus Super HD alka line z serii Heavy Duty o podwyższonej odporności chemicznej może być stosowany z mieszaninami na bazie środków alkalicznych...

Opyskiwacz nie jest przeznaczony do kontaktu z olejami i smarami mineralnymi, benzyną, węglowodarami alifatycznymi, aromatycznymi (np. toluen, ksylen) oraz chlorowanymi, stężonymi kwasami organicznymi i nieorganicznymi...

Dostępność różnych środków chemicznych na rynku nakłada na użytkownika konieczność przetestowania opyskiwacza ze środkiem docelowym. KWAZAR CORPORATION Sp. z o.o. nie zapewnia uniwersalności urządzenia.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PRZYGOTOWANIE DO PRACY
Przed rozpoczęciem pracy należy przetestować działanie zaworu bezpieczeństwa. Opisane poniżej czynności należy wykonać przy zbiorniku napełnionym wodą...

PRACA Z OPYSKIWACZEM
Odkręcić głowicę (rys.1/poz.2) i wlać substancję roboczą przygotowaną zgodnie z wytycznymi producenta. Nakręcić głowicę (rys.1/poz.2). Przenieść opyskiwacz w miejsce pracy...

PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA
Każdorazowo po skończonej pracy opyskiwacz należy dokładnie przepłukać czystą wodą. Spuścić ciśnienie ze zbiornika (rys.1/poz.1) pociągając za głowicę zaworu bezpieczeństwa...

RYZYKO SZCZĄTKOWE
Mimo, że firma KWAZAR CORPORATION Sp. z o.o. bierze odpowiedzialność za wzornictwo i konstrukcję urządzenia...

Największe niebezpieczeństwo występuje przy wykonywaniu następujących zabronionych czynności:
- nie stosowanie się do zasad bezpieczeństwa opisanych w niniejszej instrukcji,

ZAGROŻENIA
Praca z urządzeniem może się wiązać z zagrożeniami:
1. uszkodzeniem ciała na skutek rozprzania zbiornika ciśnieniowego.

GWARANCJA I SERWIS

KARTA GWARANCYJNA – WARUNKI GWARANCJI

- 1. Uprawnienia z tytułu udzielonej gwarancji będą realizowane jedynie po przedstawieniu przez reklamującego ważnej karty gwarancyjnej oraz czytelnej tabliczki znamionowej znajdującej się na zbiorniku opyskiwacza.

NAPRAWY GWARANCYJNE I SERWIS
Firma KWAZAR CORPORATION Sp. z o.o. zapewnia pełną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną.

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA
Do opyskiwacza dostępne są części zamienne. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.kwazar.com.pl

USUWANIE USZTEK
Należy zawsze spuszczać ciśnienie ze zbiornika przed rozpoczęciem prac naprawczych!!!

GWARANCJA I SERWIS

Warranty and service table with columns: SYMPTOMY (Symptoms), PRZYCZYNA (Cause), and USUNIĘCIE USZTEKI (Removal of defect).

THIS USER MANUAL CONSTITUTES AN INTEGRAL PART OF THE SPRAYER AND CONTAINS A WARRANTY CARD

Thank you for purchasing a Kwazar device and congratulations on a great choice. This product was designed and manufactured to meet your high usability and quality requirements.

DISREGARDING THIS USER MANUAL MAY CAUSE DEVICE FAULT OR PERMANENT DAMAGE TO HEALTH.

- 1. Venus Super HD alka line sprayer
2. Silicone oil container (PZH: HK/B/1621/01/2010)
3. User manual with warranty card

KWAZAR CORPORATION Sp. z o.o. reserves the right to change product specification.

IT IS STRICTLY PROHIBITED TO LEAVE OR STORE THE SPRAYER UNDER PRESSURE! IT IS PROHIBITED TO STORE SPRAY LIQUID IN THE TANK! WARNING! SPRAYER UNDER PRESSURE, PROTECT AGAINST IMPACT! THE MAXIMUM TEMPERATURE OF SPRAY LIQUID MAY NOT EXCEED 40°C

GENERAL SAFETY RULES

- 1. Before work you must read and understand this user manual.
2. During work the general H&S rules must be strictly observed.
3. Each time before work check the safety valve for any defects.

INTENDED USE

Venus Super HD alka line pressure sprayer from the Heavy Duty series with increased chemical resistance can be used with mixtures based on alkaline agents, ketones (i.e. acetone, MEK) and alcohols (i.e., ethanol, methanol, isopropanol) and DOT-4 type brake fluids.

The sprayer is not intended for contact with mineral oils and greases, gasoline, aliphatic and aromatic (e.g. toluene, xylene) and chlorinated hydrocarbons, concentrated organic and inorganic acids, fats, NITRO solvent.

OPERATING INSTRUCTIONS

PREPARATION FOR WORK
Before work, test the functioning of the safety valve. The following actions should be performed with the tank filled with water to its rated capacity - see technical data table.

SPRAY OPERATION
Remove the head (fig.1/pos.2) and pour in the spray liquid prepared in accordance with the manufacturer's recommendations.

STORAGE AND MAINTENANCE
Depressure the tank (fig.1/pos.1) by pulling the safety valve pin (fig.1/pos.4). Remove the head (fig.1/pos.2), pour clean water into the tank (fig.1/pos.1, approx. 0.25 of the tank capacity), screw in the head (fig.1/pos.2) until sealed and pump the tank.

