

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa węża oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR)

- * Używaj węża zgodnie z przeznaczeniem. Nie używaj węża do celów, do których nie jest przeznaczony, np. do przesyłania substancji chemicznych, jeśli nie jest do tego przystosowany.
- * Sprawdź wąż przed użyciem. Upewnij się, że wąż nie jest uszkodzony, pęknięty lub przetarty. Uszkodzony wąż może pęknąć pod ciśnieniem i spowodować obrażenia.
- * Nie przekraczaj dopuszczalnego ciśnienia. Używaj węża zgodnie z dopuszczalnym ciśnieniem roboczym. Zbyt wysokie ciśnienie może spowodować rozerwanie węża.
- * Chroń wąż przed ostrymi przedmiotami. Unikaj przeciągania węża po ostrych krawędziach lub przedmiotach, które mogą go uszkodzić.
- * Nie zostawiaj węża na słońcu. Długotrwałe wystawienie na słońce może spowodować osłabienie i pęknięcie węża.
- * Opróżnij wąż z wody po użyciu. Pozostawienie wody w wężu, szczególnie w okresie zimowym, może doprowadzić do jego zamarznięcia i uszkodzenia.
- * Przechowuj wąż w odpowiedni sposób. Zwiń wąż i przechowuj w miejscu chronionym przed słońcem i ekstremalnymi temperaturami.
- * Uważaj na złącza. Upewnij się, że złącza są prawidłowo zamocowane i szczelne. Nieszczelne złącza mogą powodować straty wody i zmniejszać ciśnienie.
- * Nie pij wody z węża. Woda z węża nie jest zdatna do picia i może zawierać szkodliwe substancje.
- * Chroń wąż przed dziećmi. Dzieci nie powinny bawić się węzem bez nadzoru. Mogą niechcący uszkodzić wąż lub zranić się.
- * Uważaj na węże elektryczne. Jeśli używasz węża do nawadniania w pobliżu urządzeń elektrycznych, upewnij się, że wąż jest izolowany i nie przewodzi prądu.
- * Nie skręcaj węża. Unikaj skręcania węża, ponieważ może to ograniczyć przepływ wody i uszkodzić jego strukturę.
- * Nie używaj węża do przenoszenia łatwopalnych cieczy. Używanie węża niezgodnie z przeznaczeniem może spowodować wybuch lub pożar.
- * Przeprowadzaj regularne przeglądy węża. Sprawdzaj regularnie stan węża pod kątem uszkodzeń, wycieków lub innych problemów. Regularne przeglądy pomagają w utrzymaniu węża w dobrym stanie i przedłużają jego żywotność.
- * Unikaj nadmiernego zginania węża. Zbyt mocne zginanie węża może prowadzić do jego pęknięcia lub zablokowania przepływu wody.