

Model UPEW15**Przenośna awaryjna myjka do oczu**

ZALECANE NARZĘDZIA: Dwie śruby kotwowe o średnicy 1/4", umożliwiające zawieszenie myjki napełnionej wodą (łączny ciężar ok. 70 kg) oraz narzędzia do montażu śrub kotwowych.

UMIEJSCOWIENIE URZĄDZENIA: Przenośna awaryjna myjka do oczu model UPEW 15 powinna być zamontowana w pobliżu miejsc, w których mogą wystąpić wypadki wymagające jej użycia. Powinna być jednoznacznie oznakowana oraz łatwo dostępna, bez przeszkód na drodze dościa.

INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Montaż ścienny na wsporniku hakowym. Dysze natryskowe myjki do oczu powinny znajdować się na wysokości od 840 mm (33") do 1143 mm (45") nad podłogą, gdy ramię myjki do oczu znajduje się w położeniu pracy (jest opuszczone).
WAŻNE: Napełniona wodą myjka do oczu jest ciężka (liczy około 70 kg). Śruby kotwowe wspornika ściennego muszą mieć wystarczającą nośność dla napełnionej wodą myjki. Wspornik należy zamontować na wysokości umożliwiającej schylenie się nad myjką.
2. Napełnij myjkę do końca i zamontuj ją na gładkiej powierzchni, o ile to możliwe. Jeśli urządzenie zostanie zamontowane zgodnie z instrukcją, powinno wydawać wodę przez 15 minut.
3. Należy podjąć odpowiednie środki ostrożności, aby zapobiec rozwojowi potencjalnie szkodliwych bakterii w zbiornikach awaryjnych myjek do oczu. (Patrz instrukcja konserwacji).

KONSERWACJA

1. Codziennie sprawdzaj poziom i temperaturę płynu do płukania oczu. Raz w tygodniu należy sprawdzić działanie awaryjnej myjki do oczu, uruchamiając ją na 10 sekund, aby upewnić się że przepływ przez dysze natryskowe jest prawidłowy. Po przeprowadzeniu próby uzupełnij zbiornik czystą wodą pitną. Zapisuj wynik cotygodniowego przeglądu i próby działania na przywieszce kontrolnej lub (jeszcze lepiej) w osobnym dzienniku konserwacji.
2. Należy podjąć odpowiednie środki ostrożności, aby zapobiec rozwojowi potencjalnie szkodliwych bakterii w zbiornikach awaryjnych myjek do oczu. Zalecamy jedną z poniższych procedur:
 - A. Należy używać odpowiedniego preparatu bakteriostatycznego, który chroni przed namnażaniem się bakterii w zbiorniku myjki do oczu. Zbiornik myjki do oczu należy opróżnić, wypłukać do czysta i ponownie napełnić czystą wodą pitną z preparatem bakteriostatycznym, dodając go zgodnie z zaleceniami producenta.
 - B. Opróżniaj, płucz do czysta i napełniaj urządzenia przenośne czystą wodą pitną co najmniej raz w tygodniu. Dokładnie czyść zbiornik co najmniej raz w miesiącu.

UWAGA: Drobnoustroje Acanthamoeba są odporne na łagodne chlorowanie i powszechnie występują w wodzie bieżącej. Preparat bakteriostatyczny chroni przed namnażaniem się Acanthamoeba. Gorąca woda o temperaturze 70°C (158°F) lub wyższej zabija Acanthamoeba. Przed użyciem tak podgrzanej wody w myjce do oczu należy odczekać, aż ostygnie.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	
PROBLEM	LISTA KONTROLNA NAPRAW
1. Woda nie płynie	1. a. Zbiornik jest pusty. Napełnij go. b. Niedrożne rury lub złączki. Udrożnij elementy.
2. Słaby wypływ z dysz myjki do oczu.	2. a. Dokręć starannie całą dyszę/wylewkę. b. Sprawdź, czy jest drożna. W razie potrzeby zdemontuj dyszę/wylewkę myjki do oczu, wyczyść je i zamontuj na miejsce. Aby ponownie zamontować dyszę/wylewkę, należy przełożyć śrubę przez dyszę i wkręcić ją w mocowanie dyszy, wykonując 3 obroty śruby. Odchyl dyszę i wstaw nóżki mocowania w otwory na ramieniu myjki do oczu. Przykręć całość. Sprawdź szczelność.
3. Wyciek wody ze złączy rurowych lub kształtek.	3. a. Odłącz wąż od kształtki. Wygladź wyniesioną plastikową krawędź na środku kształtki. Załóż wąż z opaską na miejsce. b. Dokręć wąż za pomocą opasek.

Autoryzowany dystrybutor produktów UNICARE w Polsce.

ADPLA sp. z o. o.

ul. Agatowa 5, 82-310 Gronowo Górne

www.na-pomoc.pl

Telefon: +48 533 188 358

E-mail: sklep@adpla.pl