

**Pełna gama środków
chemicznych do mycia klatek**

We wszystkich zwierzętarniach czyszczenie klatek, butelek, artykułów wzbogacających środowisko bytowe zwierząt i innych akcesoriów jest podstawowym procesem w hodowli mającym na celu dobrostan zwierząt. Podczas korzystania ze zmywarki najważniejsze jest dokładne wyczyszczenie klatek, usunięcie wszelkich zanieczyszczeń organicznych i osadów z kamienia oraz upewnienie się, że podłóże klatki jest oczyszczone ze wszystkich pozostałości przed ponownym przygotowaniem do użytku lub autoklawowaniem. Czyszczenie klatek dla zwierząt wymaga delikatnego, ale skutecznego podejścia.



Allentown
Improving Life – it's in our DNA.®

Firma Allentown, jako wiodący dostawca rozwiązań dla nauk przyrodniczych, specjalizująca się w produkcji klatek dla zwierząt i systemów mycia klatek, wykorzystuje ponad 50-letnie doświadczenie do zaprojektowania szeregu technologii chemicznych do zmywarek. Detergenty Allentown są odpowiednie do stosowania na wszystkich etapach wykorzystania klatek w zwierzętarni i zapewniają czyszczenie zgodne z najwyższymi standardami, jednocześnie chroniąc materiał klatki.



ZALETY DETERGENTÓW ALLETOWN

- Do klatek, akcesoriów, regałów, regałów IVC
- Do czyszczenia stali nierdzewnej, poliwęglanu, polieteroimidu, polisulfonu i polifenylosulfonu
- Nie zawierają fosforanów i / lub utleniaczy
- Ekologiczne
- Składniki są zgodne z przepisami Rozporządzenia (WE) nr 648/2004 w sprawie detergentów
- Koncentraty są klasyfikowane i oznakowane zgodnie z CLP Rozporządzenia (WE) nr 1272/2008
- Dostępne w kanistrach 10 l lub 20 l
- Do czyszczenia stali nierdzewnej, poliwęglanu, polieteroimidu, polisulfonu i polifenylosulfonu





ALLENTOWN ALKALI

Alkaliczny detergent zawierający wodorotlenek potasu, pH 14. Kompleksowo usuwa uporczywe tłuste białka i pozostałości organiczne ze spodu klatki, z klatek królików, świnek morskich i naczelnych dzięki unikalnej formule, która maksymalizuje niejonowe działanie czyszczące.

Zastosowanie: Klatki dla gryzoni przy użyciu z Allentown Rinse. Klatki dla większych gatunków przy użyciu Allentown Acid.



ALLENTOWN ACID

Kwaśny detergent na bazie kwasu fosforowego i cytrynowego, pH 1.4. Wyjątkowo skuteczny w usuwaniu kamienia moczowego i wapiennego, gdy jest stosowany w zmywarkach regałowych i tunelowych w temperaturze 55-80 °C.

Zastosowanie: Klatki w dwufazowym cyklu mycia w połączeniu z alkalicznym detergentem Allentown Alkali. Butelki.



ALLENTOWN RINSE

Neutralizujący nabłyszczacz z kwasem cytrynowym, pH 2,3. Kwasowy, specjalnie opracowany dodatek do płukania, który neutralizuje alkaliczne detergenty, takie jak Allentown Alkali, oraz zapewnia wspomaganie suszenia w systemach mycia klatek, regałów i zmywarkach tunelowych.

Zastosowanie: Do neutralizacji alkalicznych detergentów.



ALLENTOWN NEUTRAL

Ekologiczny neutralny detergent bazujący na kwasie cytrynowym, pH 8,4. Idealny do czyszczenia średnio i lekko zabrudzonych klatek oraz butelek. Nie wymaga stosowania detergentu kwasowego lub neutralizującego detergentu do płukania.

Zastosowanie: Klatki i butelki dla małych gryzoni.

Awaria zmywarki? Oferujemy naprawy oraz przeglądy serwisowe zmywarek wszystkich producentów. Zapytaj nas o wycenę.