

Standardowa procedura mycia z zastosowaniem alkalicznego produktu myjącego

1. Etap I - Sprzątanie na sucho

- a) Należy usunąć obornik oraz wszelkie odpady organiczne z pomieszczeń, środków transportu i sprzętu i jeśli to możliwe, natychmiast wywieźć je poza teren fermy.
- b) Należy usunąć pozostałości paszy z karmideł – dotyczy budynków inwentarskich.
- c) Należy usunąć wszelkie urządzenia i elementy wyposażenia, które mogą zostać zdemontowane i umyć je oraz zdezynfekować każdą część z osobna.



2. Etap II - Namaczanie wodą

Należy namoczyć wodą zanieczyszczone powierzchnie. Zalecany czas kontaktu to 4-6 godzin.

Przeprowadzenie tego zabiegu poprawia efekty mycia.



3. Etap III - Mycie systemu pojenia – dotyczy budynków inwentarskich.

Przed przystąpieniem do mycia budynku należy wymyć system pojenia. Należy najpierw opróżnić system, a następnie zalać go roztworem kwaśnego produktu TORNAX AGRO w stężeniu 5%. Ważne: należy sprawdzić każdy "nypel" poprzez naciskanie go do momentu pojawienia się roztworu, co pozwala stwierdzić, czy roztwór dotarł do każdego punktu instalacji.

Należy przestrzegać czasu kontaktu podanego w treści oznakowania produktu. Następnie linię pojenia należy przepłukać czystą wodą zdatną do picia.

Należy system pojenia zdezynfekować przy pomocy preparatu Cid 2000 lub Cid Clean. Zalać instalację 2% roztworem preparatu, pozostawić na 4-6 godzin, a następnie intensywnie przepłukać czystą wodą.



4. Etap IV - Czyszczenie wentylatorów i wlotów powietrza – dotyczy budynków inwentarskich.

Wentylatory i wloty powietrza w pierwszej kolejności należy wyczyścić od strony zewnętrznej budynku.

Służy to uniknięciu ponownego zanieczyszczenia mytego budynku.



5. Etap V - Mycie sufitów

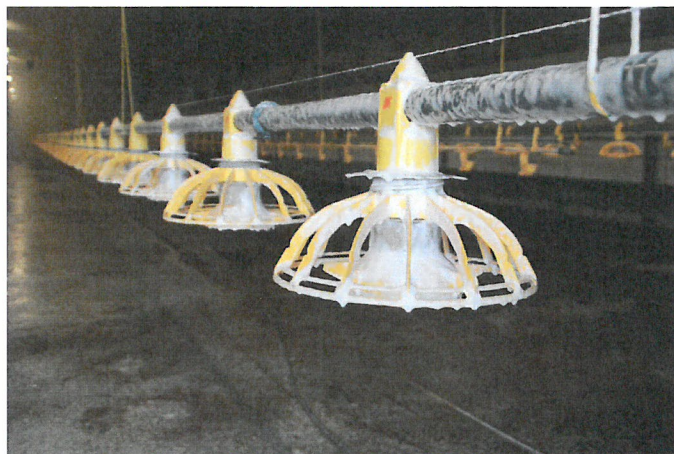
Mycie właściwe należy rozpocząć od sufitu oraz szybów wentylacyjnych.



6. Etap VI - Mycie zewnętrznej części systemu pojenia oraz niedemontowalnych części karmideł – dotyczy budynków inwentarskich.

Niedemontowalne części karmideł oraz linia pojenia powinny zostać umyte za pomocą alkalicznego produktu myjącego:

- należy nałożyć produkt w formie piany
- należy przestrzegać czasu kontaktu podanego w treści oznakowania produktu myjącego
- należy spłukać produkt, najlepiej wodą pod wysokim ciśnieniem.



7. Etap VII - Mycie ścian i podłogi

Należy nałożyć alkaliczny produkt myjący na wskazane powierzchnie, przestrzegać czasu kontaktu podanego w treści oznakowania produktu myjącego, następnie spłukać produkt, najlepiej wodą pod wysokim ciśnieniem.



8. Etap VIII - Usunięcie nadmiaru wody i pozostawienie powierzchni do wyschnięcia

Należy usunąć za pomocą ściągaczki nadmiar wody z powierzchni poziomych budynku, środków transportu i sprzętu, a następnie pozostawić powierzchnie do wyschnięcia.



9. Etap IX – Ocena wizualna wyników procesu mycia

W przypadku wykrycia pozostałości organicznych należy ponownie przeprowadzić proces mycia.

10. Etap X – (po przeprowadzeniu procesu dezynfekcji) Ponowne zainstalowanie usuniętych wcześniej urządzeń i elementów wyposażenia.

Procedura zatwierdzona do stosowania: 8/08/2011 r przez:

CID LINES
SP. Z O.O.
Leszek Ksobiech
PROKURENT