|  |
| --- |
| **Procedura stosowania preparatów POLANA****Przy myciu i dezynfekcji pustych pomieszczeń inwentarskich** |

1. Mechaniczne usunięcie zanieczyszczeń powstałych w trakcie produkcji.
2. Naniesienie przy pomocy urządzenia do wytwarzania piany preparatu
**POLANA A20 chloral**. Zalecane stężenie od 5-10%. Roztwór należy nanieść na wszystkie powierzchnie wymagające umycia i wstępnego zdezynfekowania, w proporcji 1 L roztworu na ok. 5 m2 powierzchni. Pozostawić na 15-20 minut do spenetrowania i spłukać.
3. Po wyschnięciu umytych wcześniej powierzchni należy wykonać oprysk przy użyciu **POLANA V3** w stężeniu 1-2% zużywając 1 L roztworu do oprysku 4-5 m2 powierzchni.
4. Do umycia i zdezynfekowania linii pojenia należy użyć preparatu **POLANA Dekson Baza** stosując 1-1,5% roztworu pozostawiając go na stałe lub w przepływie na ok. 1-2 godzin i po tym czasie wypłukanie instalacji wodą.
5. Drobne sprzęty używane do produkcji można umyć i zdezynfekować zanurzając je w kąpieli z użyciem 5% roztworu preparatu **POLANA 914**.
6. Po całkowitym wyposażeniu pomieszczeń do produkcji można wykonać dodatkowo proces zamgławiania na ciepło przy użyciu preparatu **POLANA V3** w ilości 1,5 L koncentratu + 10-20% NOŚNIK MGŁY na 1.000 m3 kubatury. Zwierzęta można wprowadzić po dokładnym wywietrzeniu pomieszczeń.