

KATALOG 2011

PROFESJONALNA HIGIENA W PIECZARKARNIACH






CID LINES
INNOVATIVE HYGIENE SOLUTIONS

www.cidlines.pl



program higieny w pieczarkarniach

Na podstawie badań przeprowadzonych w zakładach Uprawy i Nawożenia Pracowni Grzybów Uprawnych Instytutu Warzywnictwa w Skierniewicach potwierdzono wysoką skuteczność preparatów dezynfekcyjnych firmy CID LINES.

RODZAJ POWIERZCHNI	VIROCID	CID 20	KICKSTART
Dezynfekcja ogólna: powierzchnia, przybory płyta fermentacyjna i opakowania	0,6 - 0,7%	0,5 - 0,6%	0,7 - 0,8%
Dezynfekcja drewna	0,04 - 0,05%	0,02 - 0,03%	0,04 - 0,06%
Potwierdzona skuteczność preparatów dezynfekcyjnych w badaniach przeprowadzona w Instytucie w Skierniewicach			
	VIROCID	CID 20	KICKSTART
TRICHODERMA SP	0,5%	0,4%	0,7%
VERTICILIUM FUNGICOLA	0,4%	0,5%	0,4%
HECOGENE PERNOCIOSA	0,1%	0,02%	0,2%
CLADOBOTRYZEM DENDORIDES	0,6%	0,4%	0,4%
PENICYLLIUM SP	0,4%	0,4%	0,4%
BAKT. PSEUDOMONAS TOLAASII	0,4%	0,3%	0,4%





program higieny w pieczarkarniach

1. Po zakończonych zbiorach dokonać dezynfekcji podłoża metodą oprysku lub zamgławiania przy użyciu preparatu **KICKSTART** lub **VIROCID**. Celem zabiegu jest niedopuszczenie do rozprzestrzeniania się zarodników grzybów patogennych.
2. Usunąć stare podłoże nie wcześniej niż 6 godzin po dezynfekcji.
3. Wstępne mycie poprzez splukanie powierzchni wodą.
4. Na wszystkie powierzchnie i wyposażenie pieczarkarni nanieść przy pomocy urządzenia spieniającego jeden z poniżej proponowanych preparatów myjących o właściwościach predezynfekcyjnych.

DM CID S w stężeniu **2-5%**

BIOCID S w stężeniu **2-3%**

BIONET + w stężeniu **2-3%**

Średnio zużywa się 0,25 litra roztworu roboczego na 1m² w/w preparaty należy splukać Po 30 minutach od nałożenia na powierzchnie.

Przed dezynfekcją przeprowadzić kontrolę czystości wszystkich powierzchni w tym szczególnie systemu wentylacji i chłodnicy.

Do mycia powierzchni narażonych na osady z kamienia wapiennego i rdzy stosować preparat kwaśny **TORNAX AGRO**.

5. OSUSZANIE - wszystkie powierzchnie przeznaczone do dezynfekcji muszą być osuszone.
6. DEZYNFEKCJA METODĄ OPRYSKU: rozpylić pod niskim ciśnieniem na posadzkę, ściany, półki roztwór preparatu **CID 20** (1%), **VIROCID** (0,5%) lub **KICKSTART** (0,7%).
Przyjmuje się zużycie 1l. roztworu na 3-4 m² dezynfekowanej powierzchni.
7. DEZYNFEKCJA METODĄ ZAMGŁAWIANIA:
zamknąć budynek i zamgławiać (Urządzeniem SWINFOG, Compactstar lub tym podobnym) w celu ich dokładnego odkażenia wg następujących proporcji:

0,1 l CID 20 + 0,4 l wody / 100 m³

0,1 l VIROCID + 0,3l wody/100 m³

0,1 l KICKSTART + 0,7l wody/100 m³

w przypadku nasilenia chorób wskazana jest dwuetapowa dezynfekcja poprzez oprysk preparatem kwaśnym **KICKSTART**

i zamgławianie preparatem **VIROCID**

w podanych powyżej stężeniach.

Po zamgławianiu uruchomić urządzenia wentylacyjne.

8. Stosować preparat **TORNAX S** do czyszczenia urządzeń wentylacyjnych i innych w celu usunięcia zanieczyszczeń mineralnych typu kamień wapienny, rdza.
9. W trakcie cyklu produkcyjnego stosować:
dezynfekcję sprzętu używanego przy zbiorze w 0,5% roztworze preparatu **VIROCID**
dezynfekcję obuwia w 1% roztworze preparatu **VIROCID** lub **CID 20**
dezynfekcję rąk w preparacie **KENOSEPT G** lub **KENOSEPT L**





CID LINES POLSKA Sp. z o.o. Sp. k.,
ul. Świerkowa 20, 64-320 Niepruszewo/Buk
tel. +48 61 896 81 90, fax +48 61 896 81 93



PROFIL FIRMY - Firma **CID LINES** powstała w 1988 roku w belgijskim mieście IEPER. Od początku swej działalności **CID LINES** jest producentem szerokiej gamy produktów higieny.

Produkujemy środki czyszczące i dezynfekujące, które zapewniają bio-bezpieczeństwo w całym cyklu wytwarzania produktów spożywczych, od hodowli zwierząt i uprawy pieczarek do transportu, przetwarzania żywności i gastronomii. Produkcja w naszej całkowicie skomputeryzowanej fabryce spełnia najwyższe standardy jakościowe.

W naszych laboratoriach wykwalifikowani chemicy i inżynierowie nieustannie pracują nad znalezieniem coraz lepszych rozwiązań w zakresie higieny oraz wprowadzeniem rygorystycznego programu kontroli jakości. Podstawowe badania prowadzone są we współpracy z uniwersytetami w GENT i LEUVEN. Firma **CID LINES** posiada sieć dystrybucji na 5 kontynentach (w ponad 50 krajach) oraz filie w Wielkiej Brytanii, Francji, i Polsce. Od 2001 roku nasze produkty posiadają certyfikaty jakości GMP i ISO 9001.

W Polsce produkty **CID LINES** są dostępne od 1993 roku. Od 1997 roku dystrybucją tych produktów zajmuje się firma **CID LINES POLSKA**. Siedziba firmy w Niepruszewie k. Poznania. W naszym kraju dostępnych jest ponad 100 preparatów do mycia i dezynfekcji z całej gamy produkowanej w Belgii. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom naszych klientów oraz rosnącym wymaganiom sanitarnym wciąż wprowadzamy do obrotu w Polsce nowe produkty. Nasi przedstawiciele działają na terenie całego kraju, służąc Państwu fachowym doradztwem i obsługą na najwyższym poziomie przez 24 h na dobę.

NASZA MISJA:

CID LINES będzie spełniać najwyższe wymogi bio-bezpieczeństwa poprzez dostarczanie najlepszych produktów i usług przy zachowaniu najkorzystniejszych cen, co osiągnie dzięki wsluchiwaniu się w potrzeby swoich klientów oraz ciągłemu doskonaleniu produktów i procesów technologicznych.



www.cidlines.pl