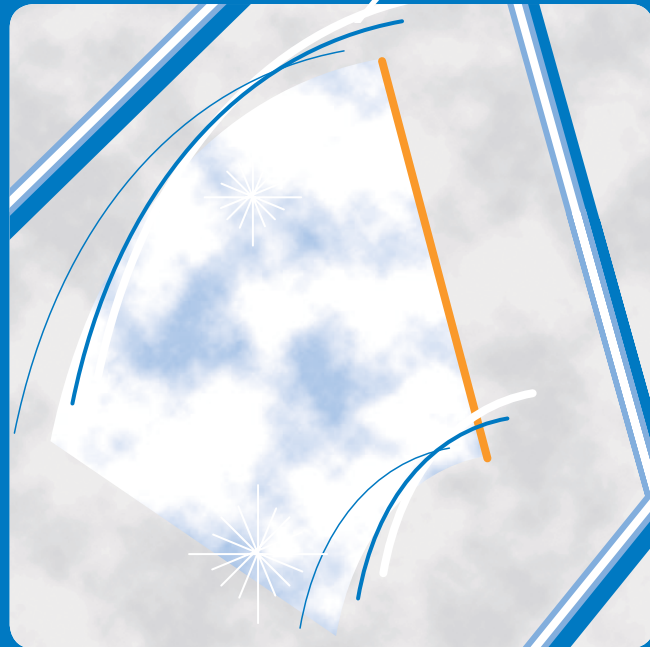


jet 5



ontsmettingsmiddel met bactericide, fungicide en virucide werking désinfectant à action bactéricide, fongicide et virucide

Product bestemd voor beroepsgebruik / Produit réservé à l'usage professionnel.
Voor gebruik of bijgevoegde gebruiksaanwijzing lezen / Lire les instructions ci-jointes avant l'emploi.

CERTIS

Détenteur d'autorisation / Toelatingshouder / Zulassungsinhaber
Distribué par / Verdeeld door / Vertrieb durch
CERTIS EUROPE B.V.

Avenue de Tervueren 270 Tervurenlaan
B-1150 Bruxelles/Brussel
T: 02 331 38 94

En cas d'urgence: + 33 1 72 11 00 03
Alarmnummer: + 31 10 713 8195
Notrufnummer: + 49 69 222 25285

jet 5®

Numéro d'autorisation / Toelatingsnummer / Zulassungsnummer: 31068
Met water mengbaar concentraat / Concentré soluble / Wasserförmliches Konzentrat (SL)
Bevat/contient/enthält 55 g/l perazoxon/azide peracétolique / Peressigsäure, 210 g/l
waterstofperoxide / Peroxyde d'hydrogène / Wasserstoffperoxid

Gevarenaanduidingen

H272: Kan brand bevorderen; oxidierend.
H290: Kan bijtend zijn voor metalen.
H302+H312+H332: Schadelijk bij inslikken, bij contact met de huid en bij inademing.
H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H335: Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P220: Verwijderd houden van kleding en andere brandbare materialen.
P273: Voorkom lozing in het milieu.
P280: Beschermende handschoenen / beschermende kleding / oogbescherming / geluutsbescherming dragen.
P303+P361+P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen [of afdoechen].
P304+P340: INHADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
P310: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P370+P378: In geval van brand: blussen met Watersproeistraal.
P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P391: Gelekte/gemorste stof opruimen.

Aanvullende informatie

EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

Mentions de danger

H272: Peut aggraver un incendie; comburant.
H290: Peut être corrosif pour les métaux.
H302+H312+H332: Nocif en cas d'ingestion, de contact cutané ou d'inhalation.
H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H335: Peut irriter les voies respiratoires.
H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

P210: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
P220: Tenir à l'écart des vêtements et d'autres matières combustibles.
P273: Éviter le rejet dans l'environnement.
P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].
P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.
P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
P370+P378: En cas d'incendie: Utiliser un jet d'eau pour l'extinction.
P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P391: Recueillir le produit répandu.

Informations additionnelles

EUH401: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Gefahrenhinweise

H272: Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.
H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H302+H312+H332: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen.
H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H335: Kann die Atemwege reizen.
H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

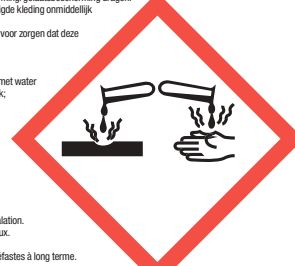
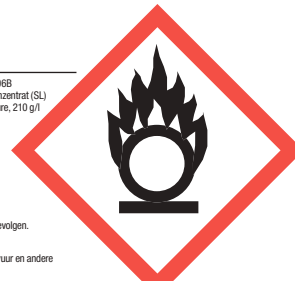
Sicherheitshinweise

P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
P220: Von Kleidung und anderen brennbaren Materialien fernhalten.
P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
P304+P340: BEI INHALEM: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P370+P378: Bei Brand: Wassersprühstrahl zum Löschen verwenden.
P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.

Ergänzende Kennzeichnungselemente

EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Centre Antipoisons/Antigifocentrum/Antigiftzentrum: 070/245 245



GEVAAR / DANGER /
GEFAHR



Jet 5^o is een krachtig ontsmettingsmiddel op basis van perazijnzuur en waterstofperoxide. Deze combinatie van stoffen werkt al in een relatief lage concentratie als een uiterst krachtige oxidator. Voor versterking van de werking en toepassing op allerlei verschillende materialen zijn krachtige oppervlakte-actieve stoffen toegevoegd. Het product dringt hierdoor diep door in poriën en kieren. Jet 5^o geeft na toepassing een azijnlucht. Deze geur is onschadelijk en verdwijnt na enige tijd vanzelf (eventueel aftuichen). Jet 5^o breekt na toepassing af tot water, zuurstof en azijnzuur.

TOEPASSINGSGEBIED

Dierhygiëne

Uitsluitend toegestaan voor de desinfectie van gereedschap gebruikt in de veehouderij. Ter bestrijding van virussen, bacteriën, pathogene schimmels en gisten.

GEBRUIKSAANWIJZING

Ter bestrijding van virussen

Dosis/Concentratie: 0,2 % - 2,5 % gedurende 5 - 15 minuten, op vooraf gereinigd en gespoeld materiaal, zonder reiniging achteraf. Het product is werkzaam tegen het virus van Newcastle, polyo, ECHO, ECBO, Coxaackie, rota- en reovirus type 1, mond- en klauwzeer, vesiculaire varkensziekte, Gumboro, vaccinia en hondsparvovirus.

Ter bestrijding van het virus van Aviaire influenza (virus H5N1) : concentratie van 0,4% gedurende 5 minuten, op vooraf gereinigd en gespoeld materiaal, zonder reiniging achteraf.

Ter bestrijding van bacteriën

Dosis/Concentratie: 0,2 % - 2,5 % gedurende 5 - 15 minuten, op vooraf gereinigd en gespoeld materiaal, zonder reiniging achteraf. Het product is werkzaam tegen *Staphylococcus aureus* en *mirabilis*, *Klebsiella pneumoniae*, *E. coli*, *Salmonella choleraesuis* en *typhimurium*, *Enterococcus faecium*, *Bacillus subtilis*, *Clostridium sporogenes*, *Mycobacterium tuberculosis*, *Mycobacterium bovis*.

Ter bestrijding van pathogene schimmels

Dosis/Concentratie: 0,2 % - 2,5 % gedurende 5 - 15 minuten, op vooraf gereinigd en gespoeld materiaal, zonder reiniging achteraf. Het product is werkzaam tegen *Candida albicans*, *Aspergillus fumigatus* en *niger*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Penicillium roquefortii*, *Trichoderma harzianum*, *Phoma exigua*, *Alternaria solani*, *Verticillium nigrescens*, *Fusarium oxysporum* en *Penicillium cyclosporum*.

Ter bestrijding van gisten

Dosis/Concentratie : 0,2 % - 2,5 % gedurende 5 - 15 minuten, op vooraf gereinigd en gespoeld materiaal, zonder reiniging achteraf. Het product is werkzaam tegen *Saccharomyces cerevisiae*.

Eerste-hulpmaatregelen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN: De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Draag, zo mogelijk, beschermende handschoenen bij het toedienen van eerste hulp. Vermijd rechtstreeks contact met besmette kleding, schoenen en braaksel. Onmiddellijk het noodnummer 112 bellen.

NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Het ANTI-GIFCENTRUM of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Indien de kleding aan de huid kleeft: eerst de kleding en huid met veel water afspoelen en pas daarna uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Draag zo, mogelijk, beschermende handschoenen bij het toedienen van eerste hulp. Vermijd contact met besmette kleding en schoenen. Onmiddellijk het ANTI-GIFCENTRUM of een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Onmiddellijk het ANTI-GIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Opmerkingen voor de arts

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum 070/245 245.

Lege verpakkingen

De inhoud van de verpakking volledig gebruiken vooraleer de lege verpakking volgens de wettelijke regionale voorschriften af te voeren. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden.

Jet 5^o niet teruggieten in de can of overgieten in een andere can.

Verpakking rechtop vervoeren en opslaan. Vorstvrij bewaren.

© Gedepeond handelsmerk van Certis Europe B.V.

N.B. Certis Europe B.V. garandeert uitsluitend de samenstelling en de kwaliteit van het wettelijk toegelaten product Jet 5^o overeenkomstig de formulering vermeld op het etiket. Certis Europe B.V. is echter niet aansprakelijk voor risico's die voortvloeien uit het ontstaan, gebruiken en verwerken van Jet 5^o aangezien dit buiten onze controle ligt.



540/000039/48



www.agrirecover.eu

v2347031401

Jet 5^o est un produit de désinfection puissant à base d'acide peracétique et de peroxyde d'hydrogène. A concentration relativement basse, cette combinaison de substances présente déjà un pouvoir oxydant extrêmement puissant. Afin de renforcer l'activité et permettre l'application sur différents matériaux, de puissantes substances tensio-actives ont été ajoutées. De cette manière, le produit pénètre profondément dans les moindres pores et fissures. Après application, le Jet 5^o laisse un parfum vinaigré. Cette odeur est inoffensive et disparaît d'elle-même après quelque temps. Le Jet 5^o se décompose après application en eau, oxygène et acide acétique.

CHAMP D'APPLICATION

Hygiène vétérinaire

Exclusivement autorisé pour la désinfection de l'outillage utilisé dans l'élevage. Pour lutter contre les virus, les bactéries, les moisissures pathogènes et les levures.

MODE D'EMPLOI

Pour lutter contre les virus

Dose/Concentration : 0,2 % à 2,5 % pendant 5 à 15 minutes, sur du matériel préalablement nettoyé et rincé, sans rinçage consécutif. Le produit est efficace contre le virus de Newcastle, polyo, ECHO, ECBO, Coxaackie, rota et reovirus type 1, virus de la fièvre aphteuse, de la maladie vésiculeuse du porc, Gumboro, virus Vaccinia et du parvovirus canin.

Pour lutter contre le virus de la grippe aviaire (virus H5N1) : concentration de 0,4 % pendant 5 minutes sur du matériel préalablement nettoyé et rincé, sans rinçage consécutif.

Pour lutter contre les bactéries

Dose/Concentration : 0,2 % à 2,5 % pendant 5 à 15 minutes, sur du matériel préalablement nettoyé et rincé, sans rinçage consécutif. Le produit est efficace contre *Staphylococcus aureus* et *mirabilis*, *Klebsiella pneumoniae*, *E. coli*, *Salmonella choleraesuis* et *typhimurium*, *Enterococcus faecium*, *Bacillus subtilis*, *Clostridium sporogenes*, *Mycobacterium tuberculosis*, *Mycobacterium bovis*.

Pour lutter contre les moisissures pathogènes

Dose/Concentration : 0,2 % à 2,5 % pendant 5 à 15 minutes, sur du matériel préalablement nettoyé et rincé, sans rinçage consécutif. Le produit est efficace contre *Candida albicans*, *Aspergillus fumigatus* et *niger*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Penicillium roquefortii*, *Trichoderma harzianum*, *Phoma exigua*, *Alternaria solani*, *Verticillium nigrescens*, *Fusarium oxysporum* et *Penicillium cyclosporum*.

Pour lutter contre les levures

Dose/Concentration : 0,2 % à 2,5 % pendant 5 à 15 minutes, sur du matériel préalablement nettoyé et rincé, sans rinçage consécutif. Le produit est efficace contre *Saccharomyces cerevisiae*.

Conseils de premiers secours

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Porter si possible des gants de protection pour administrer les premiers secours. Eviter le contact avec les vomissements, les chaussures et les vêtements contaminés. Appeler immédiatement le numéro d'urgence 112.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Si les vêtements collent à la peau: d'abord rincer les vêtements et la peau abondamment à l'eau avant de les enlever. Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Porter si possible des gants de protection pour administrer les premiers secours. Eviter le contact avec les chaussures et les vêtements contaminés. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Continuer à rincer. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

Remarques pour le médecin

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons 070/245 245.

Traitement des emballages vides

Utiliser complètement le contenu de l'emballage. Traiter le déchet d'emballage conformément aux dispositions légales régionales. L'emballage ne peut en aucun cas être réutilisé à d'autres fins.

Ne pas reverser le Jet 5^o dans son bidon et ne pas le transvaser dans un autre bidon.

Transporter et stocker l'emballage en position debout. Conserver à l'abri du gel.

© Marque déposée de Certis Europe B.V.

N.B. Certis Europe B.V. garantit exclusivement la composition et le contrôle de la qualité du produit Jet 5^o, produit légalement autorisé à la vente et qui correspond à la formule mentionnée sur l'étiquette. Certis Europe B.V. n'est en aucun cas responsable des risques encourus lors du stockage et lors de l'utilisation et de la manipulation de Jet 5^o puisque sans contrôle sur ceux-ci.

Inhoud/Contenu: 10 L

UN 3149

Lotnr. & productiedatum/Numéro de lot & date de fabrication: zie verpakking/voir emballage

430001