



FUSE[™]
c

cache[™]

READY TO USE FUSE? LET'S GET STARTED.

FUSE is a ClO₂ sporicidal disinfectant for floors, delivering sporicidal, mycobactericidal, virucidal, fungicidal, yeasticidal, and bactericidal efficacy in 5 minutes.

PRE-USE CHECKS

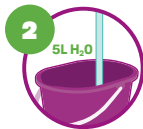
Some important reminders before starting: Use disinfectants (Biocidal Product Type 2) safely. Always read the label and product information before use. Wear the appropriate personal protective equipment (PPE).

FUSE is for professional use only. Do not apply to brass, copper, aluminium, mild steel, or silver surfaces. Prepare FUSE in a well-ventilated area and ensure the floor is free from heavy soiling before use.

HOW TO USE



Take one sachet, **fold** in half across the dotted line and **squeeze** until the centre seal bursts. Allow 5 minutes for the two solutions to mix and turn yellow.



While you wait, **pour** 5 litres of ambient temperature water into a bucket. Do not use hot water.



Tear or cut the sachet and pour the contents into the 5 litres of water, taking care to keep the sachet under the water line to avoid splashing.



Soak your mop in the prepared solution.



Time to get the job done. Apply FUSE to the floor and **spread** with the saturated mop in conditions of 18-25°C.



Ensure the floor remains wet for 5 minutes. Apply additional solution as needed. Leave to **dry**.

BIG IMPACT

One box of FUSE delivers 200 litres of mopping solution. That is enough to cover 4000m², the surface area of 20 tennis courts!

HOW FUSE WORKS

FUSE incorporates two separate compartments that contain Base Solution (citric acid) and Activator Solution (sodium chlorite). When mixed by bursting the sachet, chlorine dioxide (ClO₂) chemistry is generated.

STORAGE CONDITIONS

FUSE sachets can be kept for 3 years before being used, and should be stored in a cool dry place, out of direct sunlight, between 10°C - 35°C.

Once mixed with water, solution can be kept for up to 24 hours when stored in an air tight container. Dispose of solution and packaging according to local guidelines.

CONTENTS (SOLUBLE CONCENTRATE, SL)

- 50ml Activator Solution, sodium chlorite (21g/kg)
- 50ml Base Solution, citric acid monohydrate (50g/kg)
- Active once diluted: chlorine dioxide (ClO₂) (0.12g/kg)

WARNING

Activator Solution
Causes skin irritation.
Causes serious eye irritation.

Base Solution
Causes skin irritation.
Causes serious eye irritation.
Harmful to aquatic life with long lasting effects.

Precautionary Statements

Avoid release to the environment.
Wear protective gloves/protective clothing/eye protection.

IF ON SKIN: Wash with plenty of water.

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
If eye irritation occurs: Get medical advice/attention.

Once diluted into water, FUSE working solution is not classified as hazardous according to GB and EU CLP regulations.

UFI:

Activator Solution: 9DA0-K06H-W00U-3EJ
Base Solution: VFA0-20VX-700A-SRMM



PRÊT À UTILISER FUSE? ALLONS-Y

FUSE est un désinfectant sporicide à base de ClO_2 , pour les sols qui offre une efficacité sporicide, mycobactéricide, virucide, fongicide, levuricide et bactéricide en 5 minutes.

CONTRÔLES AVANT UTILISATION

Quelques rappels importants avant de commencer : utilisez les désinfectants (Type de Produits Biocides 2) avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Portez les équipements de protection individuelle (EPI) appropriés. Pour usage professionnel uniquement.

Ne pas appliquer sur des surfaces en laiton, cuivre, aluminium, acier doux ou argent. Préparez FUSE dans un endroit bien ventilé et assurez-vous que le sol soit exempt de souillures importantes avant de l'utiliser.

COMMENT L'UTILISER ?



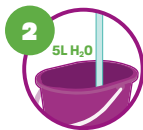
Prenez un sachet, **pliez**-le en deux sur la ligne pointillée et pressez-le d'un seul côté jusqu'à ce que le joint central se rompe. Attendez 5 minutes pour que les deux solutions se mélangent et deviennent jaunes.



Déchirez ou coupez le sachet et versez son contenu dans les 5 litres d'eau, en prenant soin de garder le sachet sous la ligne d'eau pour éviter les éclaboussures.



Il est temps de se mettre au travail. Appliquez FUSE sur le sol et **étalez**-le avec le bandeau mop imprégné dans des conditions comprises entre 18 et 25°C.



Pendant que vous attendez, **versez** 5 litres d'eau à température ambiante dans un seau. N'utilisez pas d'eau chaude.



Trempez votre bandeau mop dans la solution préparée.



Veillez à ce que le sol reste humide pendant 5 minutes. Appliquez plus de solution si nécessaire. Laissez **sécher**.

GRAND IMPACT

Une boîte de FUSE fournit 200 litres de solution active. Cela permet de couvrir 4000m², soit la surface de 20 courts de tennis!

COMMENT FONCTIONNE FUSE ?

FUSE comprend deux compartiments séparés qui contiennent une solution de base (acide citrique) et une solution d'activation (chlorite de sodium). Lorsque le mélange est effectué en faisant éclater le sachet, la chimie dioxyde de chlore (ClO_2) est générée.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Les sachets FUSE peuvent être conservés pendant 3 ans avant d'être utilisés et doivent être stockés dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, entre 10°C et 35°C.

Une fois mélangée, la solution peut être conservée 24 heures maximum lorsqu'elle est placée dans un récipient hermétique. Éliminez la solution et l'emballage selon les directives locales.

CONTENU (CONCENTRÉ SOLUBLE DANS L'EAU, SL)

- 50ml de solution d'activation, chlorite de sodium (21g/kg)
- 50ml de solution de base, acide citrique monohydraté (50g/kg)
- Actif une fois dilué: 100ml dioxyde de chlore (ClO_2) à l'utilisation (0,12g/kg)

ATTENTION

Activator Solution (Solution d'activation)

Provoque une sévère irritation des yeux.
Provoque une irritation cutanée.

Base Solution (Solution de base)

Provoque une irritation cutanée.
Provoque une sévère irritation des yeux.
Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

Éviter le rejet dans l'environnement.
Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau.

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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Une fois diluée dans l'eau, la solution active FUSE n'est pas classée comme dangereuse selon les réglementations CLP de la Grande-Bretagne et de l'Union européenne.

UFI:

Activator Solution (Solution d'Activation):
9DA0-K06H-W00U-3E1J
Base Solution (Solution de Base):
FA0-20VX-700A-SRMM



Pour obtenir des documents complémentaires tels que des fiches de données de sécurité, des données de tests microbiologiques et des résumés de rapports, contactez Tristel, votre distributeur local ou visitez le site www.tristel.com.

KLAAR OM MET FUSE AAN DE SLAG TE GAAN?

FUSE is een sporicide desinfectans op basis van ClO_2 ontwikkeld voor vloeren. FUSE heeft een sporicide, mycobactericide, virucide, fungicide, yeasticide en bactericide werkzaamheid in 5 minuten.

CONTROLES VOOR GEBRUIK

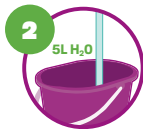
Een paar belangrijke geheugensteuntjes vóór u begint. Gebruik desinfectiemiddelen (Biocide productsoort 2) veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie. Draag adequate persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM). Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Niet gebruiken op messing, koper, aluminium, zacht staal of zilveren oppervlakken. Bereid FUSE voor in een goed geventileerde ruimte en zorg ervoor dat de vloer vrij is van zware verontreiniging vóór gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING



1. Neem een zakje, **vouw** het dubbel over de stippelijin en knijp het zakje aan één zijde totdat de verzegeling barst. Laat de twee oplossingen zich gedurende 5 minuten vermengen en geel kleuren.



2. **Giet**, terwijl u wacht, 5 liter water op kamertemperatuur in een emmer. Gebruik geen heet water.



3. **Scheur of knip** het zakje en giet de inhoud in 5 liter water, maar zorg ervoor dat u het zakje onder de waterlijn houdt om spatten te voorkomen.



4. **Week** uw dwell in de bereide oplossing.



5. Tijd om de klus te klaren. Breng FUSE aan op de vloer en **verdeel** het met de verzadigde dwell, in omstandigheden van 18-25°C.



6. Zorg ervoor dat de vloer gedurende 5 minuten nat blijft. Breng indien nodig extra oplossing aan. Vervolgens laten **drogen**.

GROTE IMPACT

Eén doos FUSE levert 200 liter werkzame oplossing. Dat is genoeg om 4000m² te bedekken, de oppervlakte van 20 tennisbanen!

HOE FUSE WERKT

FUSE bevat twee afzonderlijke compartimenten met een basisoplossing (citroenzuur) en een activatoroplossing (natriumchloriet). Wanneer de oplossingen worden vermengd door het zakje te laten barsten, wordt chloordioxide (ClO_2) gegenereerd.

OPSLAGVOORWAARDEN

FUSE zakjes zijn 3 jaar houdbaar en moeten worden bewaard op een koele, droge plaats, buiten direct zonlicht, tussen 10°C - 35°C.

Na vermenging kan de oplossing 24 uur bewaard worden in een luchtdicht recipiënt. Gooi de oplossing en verpakking weg volgens de plaatselijke richtlijnen.

INHOUD (CONCENTRAAT OPLOSBAAR IN WATER, SL)

- 50ml Activatoroplossing, natriumchloriet (21g/kg)
- 50ml Basisoplossing, citroenzuur monohydraat (50g/kg)
- Actief na verdunning: chloordioxide (ClO_2) (0,12g/kg)

WAARSCHUWING

Activator Solution (Activatoroplossing)
Veroorzaakt huidirritatie
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Base Solution (Basisoplossing)

Veroorzaakt huidirritatie.
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen

Voorkom lozing in het milieu.
Draag beschermende handschoenen/
beschermende kleding/oogbescherming.

BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

De werkzame FUSE-oplossing na verdunning met water wordt niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de VK en EU CLP-verordeningen.

UFI:

Activator Solution (Activator Oplossing):
9DA0-K06H-W00U-3EJ
Base Solution (Basis Oplossing):
VFA0-20VX-700A-SRMM



Neem contact op met Tristel, uw plaatselijke distributeur of bezoek www.tristel.com voor ondersteunende documenten zoals veiligheidsinformatiebladen, microbiologische testgegevens en rapporten.

BEREIT ZUR VERWENDUNG VON FUSE? LOS GEHT'S.

FUSE ist ein auf ClO_2 basierendes Desinfektionsmittel für Fußböden, mit einer sporiziden, mykobakteriziden, viruziden, fungiziden, levuroziden and bakteriziden Wirksamkeit in 5 Minuten.

ÜBERPRÜFUNGEN VOR DER VERWENDUNG

Einige wichtige Hinweise vor der Anwendung: Desinfektionsmittel (Biozid, Produktart 2) vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA). Nur für den professionellen Gebrauch.

FUSE ist nur für den professionellen Gebrauch bestimmt. Nicht auf Messing-, Kupfer-, Aluminium-, einfachen Stahl- oder Silberflächen anwenden. Bereiten Sie FUSE an einem gut belüfteten Ort zu. Stellen Sie vor der Benutzung sicher, dass der Fußboden frei von starker Verschmutzung ist.

GEBRAUCHSANLEITUNG



Nehmen Sie ein Päckchen FUSE, **falten** Sie dieses entlang der Markierung in der Mitte und **drücken** Sie eine Seite fest zusammen, bis die mittige Sollbruchstelle nachgibt. Geben Sie den beiden Lösungen 5 Minuten Zeit, sich zu vermischen und gelb zu verfärben.



Reißen oder schneiden Sie eine Ecke des Päckchens ab und geben Sie den Inhalt in die 5 Liter Wasser. Achten Sie darauf, dass Päckchen unter der Wasserlinie zu halten, um ein Verspritzen zu vermeiden.



Zeit, die Arbeit zu erledigen. Tragen Sie FUSE auf den Fußboden auf und **verteilen** Sie es mit dem durchtränkten Mopp, unter Bedingungen von 18-25°C.



Währenddessen **füllen** Sie 5 Liter umgebungstemperiertes Wasser in einen Eimer. **Benutzen** Sie kein heißes Wasser.



Tränken Sie Ihren Mopp in der zubereiteten Lösung.



Stellen Sie sicher, dass der Fußboden für 5 Minuten feucht bleibt. Falls notwendig, tragen Sie mehr Lösung auf. **Trocknen** lassen.

GROBE WIRKUNG

Ein Kiste FUSE stellt 200 Liter Anwendungslösung bereit. Da ist genug, um 4.000m², die Fläche von 20 Tennisplätzen, zu bedecken.

DIE WIRKUNGSWEISE VON FUSE

FUSE besteht aus zwei getrennten Kammern, die die Basislösung (Zitronensäure) bzw. Aktivatorlösung (Natriumchlorit) enthalten. Beim Vermischen wird Chlordioxid (ClO_2) erzeugt.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

FUSE-Päckchen können bis zur Verwendung 3 Jahre aufbewahrt werden. Sie sollten an einem kühlen, trockenen Platz, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, zwischen 10°C - 35°C gelagert werden.

Nach dem Anmischen, kann die Lösung bei luftdichter Aufbewahrung für bis zu 24 Stunden verwendet werden. Entsorgen Sie die Lösung und die Verpackung gemäß den örtlichen Richtlinien.

INHALT (WASSERLÖSLICHES KONZENTRAT, SL)

- 50ml Aktivatorlösung, Natriumchlorit (21g/kg)
- 50ml Basislösung, Zitronensäure (50g/kg)
- Wirkstoff: Chlordioxid (ClO_2) (0.12g/kg nach Verdünnung)

ACHTUNG

Activator Solution (Aktivatorlösung)

Verursacht Hautreizungen.
Verursacht schwere Augenreizung.

Base Solution (Basislösung)

Verursacht Hautreizungen.
Verursacht schwere Augenreizung.
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiterspülen.

Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nach Verdünnung in Wasser, ist die FUSE-Anwendungslösung gemäß CLP-Verordnungen von EU und GB nicht als Gefahrstoff eingestuft.

UFI:

Activator Solution (Aktivatorlösung):
9DAO-K06H-W00U-3EU
Base Solution (Basislösung):
VFA0-20VX-700A-SRMM



Für weiterführende Dokumente wie Sicherheitsdatenblätter, mikrobiologische Gutachten und zusammenfassende Berichte, kontaktieren Sie Tristel, Ihren lokalen Vertriebspartner oder besuchen Sie www.tristel.com.

SYMBOL GLOSSARY - GLOSSAIRE DES SYMBOLES UITLEG VAN DE SYMBOLEN - GLOSSAR DER SYMBOLE



EN: TEMPERATURE LIMIT
FR: LIMITE DE TEMPÉRATURE
NL: TEMPERATUURLIMIET
DE: TEMPERATURBEGRENZUNG



EN: KEEP AWAY FROM SUNLIGHT
FR: TENIR À L'ÉCART DE LA LUMIÈRE DU SOLEIL
NL: UIT DIRECT ZONLICHT HOUDEN
DE: VOR SONNENEINSTRALUNG SCHÜTZEN



EN: DO NOT RE-USE
FR: NE PAS RÉUTILISER
NL: NIET HERGEBRUIKEN
DE: NICHT WIEDERVERWENDEN



EN: DO NOT USE IF PACKAGE IS DAMAGED
FR: NE PAS UTILISER SI L'EMBALLAGE EST ENDOMMAGÉ
NL: NIET GEBRUIKEN ALS HET PRODUCT BESCHADIGD IS
DE: NICHT VERWENDEN, WENN DIE VERPACKUNG BESCHÄDIGT IST



EN: CONSULT INSTRUCTIONS FOR USE
FR: CONSULTEZ LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION
NL: LEES DE GEBRUIKERSHANDLEIDING
DE: GEBRAUCHSANWEISUNG BEACHTEN



EN: MANUFACTURER
FR: FABRICANT
NL: FABRIKANT
DE: HERSTELLER



EN: USE BY DATE
FR: DATE LIMITE D'UTILISATION
NL: HOUDBAARHEIDSDATUM
DE: VERFALLDATUM



EN: BATCH CODE
FR: CODE DE LOT
NL: LOTNUMMER
DE: CHARGENCODE



EN: AUTHORIZED REPRESENTATIVE IN THE EUROPEAN COMMUNITY
FR: REPRÉSENTANT AUTORISÉ DANS LA COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE
NL: GEAUTORISEERDE VERTEGENWOORDIGER IN DE EUROPESE GEMEENSCHAP
DE: AUTORISIERTE VERTRETUNG IN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFT

cacheTM



Tristel Solutions Ltd, Unit 1b, Lynx Business Park,
Fordham Road, Snailwell, Cambridgeshire, CB8 7NY, UK
T +44 (0)1638 721500 - E mail@tristel.com - W www.tristel.com



Tristel NV, Smalldaan 14B,
2660 Antwerp, Belgium

FR: Numéro d'enregistrement Belgique - **NL:** Registratienummer België - **DE:** Registrierungsnummer Belgien: **BE-REG-01837**
FR: Numéro d'enregistrement France - **NL:** Registratienummer Frankrijk - **DE:** Registrierungsnummer Frankreich: **DI-22-00842**
DE: Registriernummer Deutschland: **N-105727**

FR: Centre Antipoisons en Belgique - **NL:** Antigifcentrum in België - **DE:** Belgisches Anti-Giftzentrum: **070 245 245**

CCH/FUSE/006 - V5 - 05/OCT/2023

