

FCD19PRO

Pour une désinfection rapide et efficace,
adaptée aux professionnels, administrations



Présentation du FCD19PRO

01

Le FCD19PRO

Robuste, mobile et programmable

02

Une désinfection efficace

Sur les surfaces et dans les recoins

03

L'eau oxygénée

Par brumisation à froid

04

Respecte l'environnement

Naturel, sécurisé et sans résidus

05

Une solution économique

Pour respecter les normes d'hygiène

06

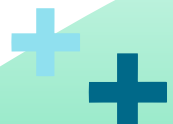
Recommandations

Sur le processus et par surface

07

Accompagnement inclus

Par NOVEKA, de la livraison à la 1ère utilisation



01

Le FCD19PRO

Robuste, mobile et
programmable



Le FCD19PRO, un nébuliseur électronique

Avec le système FCD19PRO les entreprises et les organisations peuvent garantir une protection maximale de l'hygiène et de la santé de leurs employés, clients et partenaires commerciaux.

Le système désinfecte vos lieux par un procédé de brumisation à froid ultrafin utilisant du peroxyde d'hydrogène.



Certifications

Solution désinfectante certifiée biocide

Fabrication selon la norme ISO Standard 9001 par l'Institut Robert Koch (RKI), institution scientifique centrale du gouvernement Allemand dans le domaine de la biomédecine. Norme EN17272. Le produit est approuvé conforme au règlement Européen numéro 528-2012

Un dispositif de qualité

Made in Germany

Fait pour durer et être rentabilisé

Robuste

Fait pour être manipulé et déplacé régulièrement

Simple

Fonctionnement automatisé, déclenché d'une pression

Programmable

Grâce à son panneau de contrôle avec minuterie

Sécurisé

Lors de la recharge pour éviter le contact direct

Batterie intégrée

4 à 5h d'autonomie, ne nécessite donc pas de prises



Silencieux

Avec seulement 38db



Sécurité et hygiène dans vos locaux

Le système de désinfection FCD19PRO offre un moyen fiable et peu coûteux de protéger les employés et les clients dans de nombreux secteurs d'activité.



Pour accueillir un public vulnérable

La santé

Practiciens, médecins,
dentistes, psychologues,
vétérinaires, ...



Le social

EHPAD, centre culturel,
salle de sport,
collectivités, ...



L'éducation

Crèches, écoles, écoles,
collèges, lycées,
universités, ...



Pour rassurer vos clients et salariés

Tourisme et Restauration

Hôtels, bars, restaurants,
campings, gîtes, bus,
bateaux, ...



Commerce

Magasins, boutiques,
supermarchés, centres
commerciaux, ...



Fabricants et producteurs

Environnements de
production, aux normes
d'hygiène déjà sévères



Pour le bon fonctionnement interne

Lieux de travail

Bureaux, open space, salle de réunion, accueil, salle de repas, ...



Logistique, expédition, fret

Transitaires, transporteurs, centres de tri, entrepôts ...





02

Une désinfection efficace

Sur les surfaces et dans les
recoins

99,9999%

Soit 1 micro-germe non éliminé par la désinfection sur 1 000 000.



Désinfecter partout, rapidement

SANS le FCD19PRO, les agents d'entretien doivent combiner le nettoyage classique avec des actions de désinfection, ce qui implique du temps et des efforts supplémentaires.

A l'intérieur des meubles

Avec le FCD19PRO et sa brume ultrafine, la désinfection se fait même dans les tiroirs, les placards, caissons ... Impossible sans y passer des heures avec un spray et un chiffon !



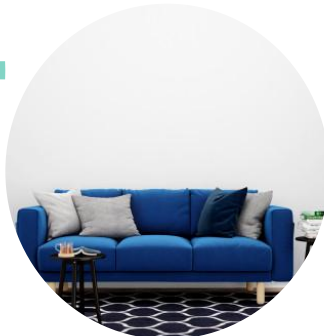
Dans les recoins inaccessibles

Les bureaux regorgent d'endroits peu accessibles ou ne sont pas inclus dans le nettoyage quotidien : les joints des fenêtres, dans les caches-câbles d'ordinateurs, derrière la grille d'aération, le dessus des portes

Désinfection de toutes les surfaces

Tissus

Le FCD19PRO désinfecte également les tissus dans vos locaux : moquettes, tapis, rideaux, mobilier recouvert de tissus, ...



Surfaces dures

Le pouvoir désinfectant de l'eau oxygénée agit sur toutes les autres surfaces : bois, carrelage, verre, plastique, ...



Une efficacité supérieure

Grâce à la diffusion d'une brume ultrafine dans la pièce, la désinfection fonctionne ainsi dans toute la pièce, même dans les endroits hors de portée des sprays traditionnels utilisés par les agents d'entretien.

Vos locaux sont donc désinfectés plus efficacement.

Les agents d'entretien, en laissant agir le désinfectant sans rester dans la pièce, sont aussi mieux protégés car moins exposés aux germes présents.



03

L'eau oxygénée

Par brumisation à froid



L'eau oxygénée à 3%

Un pouvoir désinfectant

Le peroxyde d'hydrogène a un effet désinfectant, déodorant et anti-inflammatoire. Il possède d'importantes propriétés antivirales, antibactériennes et antifongiques et convient donc parfaitement comme désinfectant.

6-LOG

C'est la technologie la plus efficace du marché. Le succès d'une mesure de désinfection est mesuré par le facteur de réduction des germes, mesuré en valeurs logarithmiques appelées LOG. Il est prouvé que l'eau oxygénée permet de détruire jusqu'à 6 LOG, ce qui correspond à une réduction des germes de 99,9999%.



La brumisation à froid ultrafine

L'eau oxygénée à 3% se mélange à l'air ambiant grâce à la brume ultrafine émise par le FCD19PRO.

En raison de son émission de brouillard sec ultra-fin, le système FCD19PRO utilise des principes physiques pour une distribution uniforme dans l'espace.



Des particules brumisées ultrafines

Contrairement aux procédés qui fonctionnent avec de l'air comprimé et des buses, le système FCD19PRO produit des particules <5 micron de diamètre.

Le système FCD19PRO nécessite donc beaucoup moins de volume de liquide injecté et en même temps est plus efficace pour la réaction avec les surfaces de contact que les méthodes traditionnelles. Il est donc beaucoup plus économique et rentable que d'autres solutions désinfectantes.

De plus avec son fonctionnement par brumisation à froid et ultrafine, le FCD19PRO ne laisse aucun résidu sur les surfaces. Il ne nécessite donc pas ensuite un rinçage manuel sur les surfaces, la désinfection est obtenue dès la fin du programme.



04

Respecte l'environnement

Naturel, sécurisé et sans
résidus



Respecte l'environnement

Un principe actif naturel

C'est un biocide* très «écologique» et respectueux de l'environnement - sans aldéhydes, chlore, phénols et composés d'ammonium quaternaire.

Sans résidus

Contrairement aux produits à base de formaldéhyde ou de chlore, la désinfection avec l'eau oxygénée à 3% ne laisse aucun résidu, car l'agent se décompose en vapeur d'eau et d'oxygène. L'eau oxygénée est aussi utilisée dans l'industrie alimentaire.



*Les produits biocides sont des produits chimiques destinés à lutter contre les organismes nuisibles à l'homme. Ces composés peuvent présenter des dangers (toxicité, sensibilisation, corrosion), les produits doivent donc être utilisés en respectant strictement les précautions d'emploi indiquées sur leurs étiquettes.



05

Une solution économique

Pour respecter les normes
d'hygiène

Un appareil économique et rentable

Economie sur le temps dédié

Grâce à sa programmation, son autonomie de 4h à 5h, sa charge et son action rapide, votre activité est à peine interrompue par le processus de désinfection.

Faible coût de fonctionnement

Le FCD19PRO fonctionne en autonomie, pour n'utiliser que la dose nécessaire de désinfectant adaptée à la superficie des pièces.

Economie sur le personnel

La désinfection avec le FCD19PRO peut être facilement intégrée dans vos procédures de nettoyage sans mobiliser plus d'agent d'entretien.

Rentabilité

L'appareil est robuste et protégera la santé de votre personnel des germes présents dans vos locaux pour plusieurs années, vous permettant d'être plus productifs.

06

Recommandations

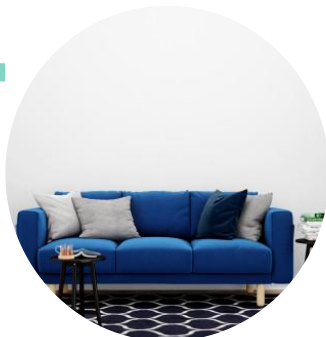
Sur le processus et par surface



Deux modes de désinfection

Mode Standard

Durée d'action normale
de 5 à 30min selon la surface
Consommation : 500mL/heure

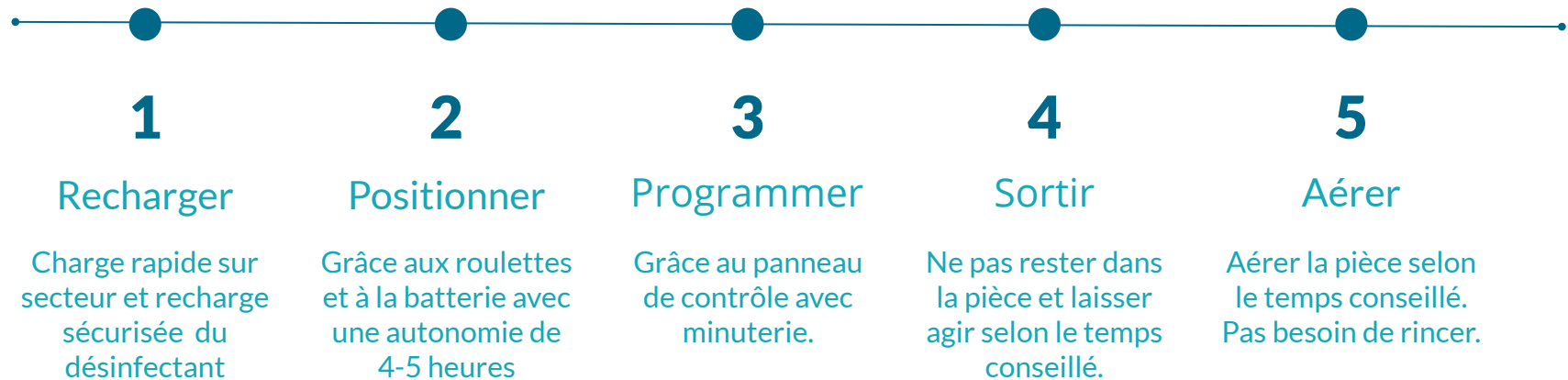


Mode Turbo

Action plus rapide
grâce à sa puissance de 165W
Consommation : 1L/heure



Un processus simple



Préconisations

Le FCD19PRO possède un système de recharge sécurisé qui empêche le contact accidentel avec la peau et il se transporte facilement grâce à ses roulettes.

Nous recommandons toutefois à la personne manipulant le FCD19PRO de porter une paire de gants, un masque et des lunettes de protection.





Calculs par surface

Mode standard / Mode Turbo

	Temps d'utilisation (minutes)	Temps d'aération (minutes)	Consommation par séance (litre)	Nombre de séances pour 1L	Nombre de séances pour 5L
jusqu'à 40m ³	5 / 2,5	5 / 5	0,04	24	120
jusqu'à 150m ³	10 / 5	10 / 10	0,08	12	60
jusqu'à 400m ³	20 / 10	20 / 20	0,17	6	30
jusqu'à 1000m ³	30 / 15	30 / 30	0,25	4	20

Le FCD19PRO en action



[Vidéo démo](#)



07



Accompagnement inclus

Par NOVEKA,
de l'installation à la première utilisation

Prise en main de l'appareil

NOVEKA se déplace dans vos locaux afin d'installer le FCD19PRO, démontrer son efficacité dans tous les recoins et assurer la formation de votre personnel.

NOVEKA livre et installe

Pas de délai : aussitôt livré, aussitôt monté et fonctionnel.



NOVEKA paramètre l'appareil

La désinfection d'une salle témoin aura lieu, pour montrer la facilité de programmation.



NOVEKA forme

Votre équipe est formée et reçoit la documentation nécessaire pour agir en autonomie.



Vous recevrez un kit comprenant

1 appareil FCD19PRO



1 pipette

1 tube cheminée

1 tube coudé

1 bidon peroxyde d'hydrogène

1 manuel d'utilisation

1 extension flexible

Encars de signalisation
(pièce en cours/désinfectée)

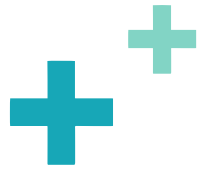
Assistance Support
Email/Téléphone

Qui sommes nous?

NOVEKA, dont le siège social est basé en Normandie, est une société Française spécialisée dans la fabrication et le négoce d'appareils médicaux et paramédicaux d'électro-stimulation, de produits de soins corporels, de détente, de loisirs, d'esthétique et de toutes prestations de nature à entretenir et à améliorer les conditions physiques des personnes pour la santé, la nutrition, et le sport.



Demande de démo gratuite



Nous contacter

Service Commercial:

>> [Formulaire de contact en ligne](#)



Normandie : Frédérique Lesage / 06 83 61 47 04 / fred@noveka.eu

Rouen Métropole : Thomas Pinet / 07 71 59 75 95 / thomas@noveka.eu

Île de France : Audrey Coral / 07 50 03 78 53 / audrey@noveka.eu

Service Client :

02 32 96 50 50 / support@noveka.eu

Site Internet / Démonstrations Vidéos :

<https://www.fcd19pro.fr>



NOVEKA SAS - 31 rue du Val Breton 27520 Grand-Bourgtheroulde - FRANCE
SIRET 88936083000018 RCS BERNAY

