



CLAX<sup>®</sup> Personril

4KL1

## Desinfectiemiddel - gemiddelde temperatuur - zuurstof - voor gekleurd linnen

### Omschrijving

Clax Personril is een desinfectiemiddel en ontvlekker voor gekleurd linnen dat speciaal is ontwikkeld voor gebruik in interne en commerciële wasserijen. Het product moet worden toegepast in de hoofdwas bij temperaturen van 40 - 70 °C en kan worden gebruikt voor alle soorten textiel, behalve voor wollen en nylon (polyamide) artikelen.

### Eigenschappen

Clax Personril is een evenwichtig samengesteld en doeltreffend desinfectiemiddel dat werkzaam is bij middelhoge temperaturen. Het product is geformuleerd op basis van een mengsel van perazijnzuur, waterstofperoxide en stabiliseringsmiddelen. Het is een zeer dunne vloeistof, waardoor het gemakkelijk gedoseerd wordt en een optimale dosering in de wasoplossing garandeert. Dit product kan worden toegepast op alle soorten textiel (behalve wol en nylon), met inbegrip van gekleurd wasgoed. Voor een optimale desinfectie dient de temperatuur van het waswater idealiter tussen de 60 en 70°C te zijn. Wanneer het gebruikt wordt volgens de gebruiksaanwijzing beperkt Clax Personril textielslijtage en kleurvervaging tot een minimum. Het is belangrijk om te weten dat bloedvlekken zich zullen vasthechten wanneer ze in contact komen met perzuur/peroxide en daardoor moeilijk te verwijderen zullen zijn. Daarom is het sterk aanbevolen om elk contact met Clax Personril tijdens de beginfase van de was (d.w.z. de eerste 7 minuten) te vermijden. Het wordt aanbevolen om textiel dat bevuild is met bloedvlekken te behandelen met een enzymatisch product in de voorwas.

### Voordelen

- Uitstekend desinfectiemiddel en ontvlekker voor alle soorten stof, ook gekleurd wasgoed (behalve nylon en wol)
- Eenvoudig te doseren voor een optimale concentratie in de wasoplossing wat resulteert in consistente prestaties
- Maakt desinfectie en ontvlekken mogelijk bij middelhoge temperaturen, waardoor energie, water en tijd worden bespaard en de levensduur van het textiel wordt verlengd
- Garandeert minimale slijtage en kleurvervaging van het wasgoed
- RKI AB klassificering

### Gebruiksaanwijzing

Gelieve nota te nemen van het volgende:

1. Clax Personril is het meest effectief bij temperaturen tussen 60 en 70 °C.
2. De pH waarde van de wasoplossing moet tussen 9 en 10 liggen; Bij een pH waarde van > 10 neemt de desinfecterende werking (perzuur) af, terwijl bij een pH waarde van < 9 het zuur verdampt, waardoor risico's kunnen ontstaan. Daarom is een goede pH-regeling essentieel.
3. Bij temperaturen van > 70 °C begint perazijnzuur af te breken en neemt de desinfecterende werking af; bij temperaturen onder 60°C neemt de desinfecterende werking af (bijgevolg zijn langere wastijden nodig om een vergelijkbaar effect te krijgen als bij 60° C - 70 °C).
4. Gebruik Clax Personril niet voor wol of nylon (polyamide; b.v. HTN stofmatten).





# CLAX<sup>®</sup> Personril

# 4KL1

## Dosering

De dosering is afhankelijk van de wasclassificatie.

Aanbevolen dosering: 2 ml / liter wasvloeistof. Bij een verhouding wasbad/wasgoed tussen 1: 4 en 1: 6 is dit gelijk aan 8 - 12 ml/kg droog wasgoed.

*\*Aanbevolen dosering bij optimale omstandigheden. Echter, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw Diversey commercieel vertegenwoordiger voor meer informatie.*

## Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Kleurloze, heldere vloeistof

pH waarde (onverdund): < 2

pH waarde (verdund): ~ 3

Relatieve dichtheid (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.11

*Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.*

## Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diversey.com>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

**OPGELET:** Perazijnzuur is een sterk oxidant en een krachtig sterk zuur. Contact met de ogen moet worden vermeden. Het gebruik van een veiligheidsbril is vereist bij het hanteren van dit product.

## Veilig gebruik

Raadpleeg de applicatie-experten/commercieel vertegenwoordiger voor meer informatie over doseerapparatuur, slangen, enz.

## Microbiologische gegevens

Bactericide: Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN1276 bij 20°C gedurende 5 minuten bij een concentratie van 1 g/L in propere omstandigheden.

Bactericide & gistdodend : Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN16616 bij 60°C gedurende 5 minuten bij een concentratie van 2,5 g/L in propere omstandigheden bij een waterbadverhouding van 1 : 4.

Bacteriedodend & gistdodend : Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN16616 bij 40°C gedurende 15 minuten bij een concentratie van 5 g/L in propere omstandigheden bij een waterbadverhouding van 1 : 4.

Bactericide : Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN13727 bij 40°C gedurende 5 minuten bij een verdunning van 0,05% in propere omstandigheden.

Fungicide : Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN1650 bij 20°C gedurende 15 minuten bij een concentratie van 40g/L in propere omstandigheden.

Fungicide : Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN16324 bij 20°C gedurende 5 minuten bij een concentratie van 3,0% in propere omstandigheden.

Virucide: Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN 14476 bij 40°C gedurende 5 minuten bij een concentratie van 4,0% in vuile omstandigheden.

Virucide: Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN 14476 bij 40°C gedurende 30 minuten bij een concentratie van 2,0% in vuile omstandigheden.

Virucide: Clax Personril 4KL1 voldoet aan EN 14476 bij 60°C gedurende 5 minuten bij een concentratie van 3,0% in vuile omstandigheden.

Clax Personril 4KL1 heeft een RKI AB classificatie bij een concentratie van 2 ml/l bij 60°C en 15 minuten contacttijd, wanneer gebruikt in combinatie met Clax Profi Forte.

## Goedkeuringen

Clax Personril 4KL1 is in België geregistreerd als toegelaten biocide onder registratienummer NOTIF164.

## Beschikbare verpakkingen

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
7519444	Clax Personril 4KL1 20L W3797	Automatische dosering
7519445	Clax Personril 4KL1 200L W3797	Automatische dosering

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2021 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 14/06/2021 nl-BE (P00086)