

# BN II Additif

## BN II **ADDITIVE**



La barre de révision indique la mise à jour de la version précédente.

### Système BN II

## Domaine d'utilisation

Solution de lavage (concentrée) pour nettoyer les cuvettes du système BN II.

## Réactifs

Réactif	Description	Conservation	Stabilité
BN II Additif BN II <b>ADDITIVE</b>	Liquide prêt à l'emploi contenant : <ul style="list-style-type: none"> <li>Détergent</li> <li>Conservateur : <ul style="list-style-type: none"> <li>masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one / 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (3:1) (1,275 g/l)</li> </ul> </li> </ul>	2–8 °C Peut être utilisé jusqu'à la date d'expiration mentionnée sur l'étiquette s'il est conservé dans son emballage fermé.	1 semaine

## Avertissements et précautions d'emploi

Réservé au diagnostic *in vitro*.

Destiné à une utilisation professionnelle au sein d'un laboratoire.

Conformément au règlement 2017/746 de l'UE, tout incident grave en relation avec l'utilisation de ce dispositif doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre dans lequel l'utilisateur et/ou le patient réside.

Fiches de Données de Sécurité (FDS) sur le site [siemens-healthineers.com/sds](https://www.siemens-healthineers.com/sds).

### Avertissement BN II **ADDITIVE**

Ingrédient dangereux : masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one / 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (3:1) (0,126 % [p/p]).

**H319** : Provoque une sévère irritation des yeux. **H315** : Provoque une irritation cutanée. **H317** : Peut provoquer une allergie cutanée. **H411** : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**P280** : Porter des gants de protection / des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **P264** : Se laver soigneusement les mains après manipulation. **P273** : Éviter le rejet dans l'environnement. **P302 + P352** : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. **P333 + P313** : En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. **P362 + P364** : Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **P337 + P313** : Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. **P391** : Recueillir le produit répandu. **P501** : Éliminer les contenus et les contenants conformément à toutes les réglementations locales, régionales et nationales.

Ne pas avaler et éviter tout contact avec la peau et les muqueuses !

Éliminer les matières dangereuses ou ayant subi une contamination biologique selon les pratiques définies dans l'établissement. Éliminer toutes les matières de manière sûre et acceptable, conformément à l'ensemble des exigences réglementaires.

### Préparation du réactif

Dissoudre le contenu d'un flacon dans 5 l d'eau stérile et sans particules pour préparer la solution de lavage.

## Réalisation

### Contenu des conditionnements

REF	Contenu	
OQKY61	BN II Additif BN II <b>ADDITIVE</b>	10 × 100 ml

### Matériel et autres réactifs nécessaires

Élément	Description
Appareils <sup>a</sup> , tels que :	• Système BN II

Autres matériels et accessoires décrits dans le guide d'utilisation du système correspondant.

<sup>a</sup> La disponibilité des analyseurs peut varier en fonction du pays.















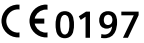









Consulter le manuel d'instructions du système BN II pour les détails relatifs à l'utilisation de la solution de lavage.

## Assistance technique

Pour obtenir une assistance technique, veuillez contacter votre fournisseur ou distributeur local.  
[siemens-healthineers.com](http://siemens-healthineers.com)

## Définition des symboles

Les symboles suivants peuvent apparaître sur les étiquettes des produits :

	Ne pas réutiliser		Utiliser jusque
	Code du lot		Référence du catalogue
	Attention voir notice d'instructions		Fabricant
	Mandataire dans la Communauté européenne		Contenu suffisant pour « n » tests
	Risques biologiques		Dispositif médical de diagnostic <i>in vitro</i>
	Limites de température		Consulter les instructions d'utilisation
	Non stérile		Marquage CE
	Marquage CE avec numéro d'identification de l'organisme notifié. Le numéro d'identification de l'organisme notifié peut différer.		Contenu
	Volume de reconstitution		Niveau
	Maintenir hors de portée de la lumière du soleil et de la chaleur		Avertissement
	Danger		Dispositif de prescription (États-Unis uniquement)
	Code-barres d'identification d'appareil (UDI)		Numéro d'autorisation REACH

## Informations légales

Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

© Siemens Healthineers, 2010–2021. Tous droits réservés.

### Siemens Healthineers Headquarters

Siemens Healthcare GmbH  
Henkestraße 127  
91052 Erlangen  
Germany  
Phone : +49 9131 84-0  
siemens-healthineers.com



### Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH

Emil-von-Behring-Str. 76  
35041 Marburg  
Germany  
siemens-healthineers.com