

Fiche technique sur les aspects logistiques relatifs au DIU

Conditions de stockage recommandées :

Conserver à température ambiante (15–30°C, 59–86°F) ; garder à l'abri d'une humidité excessive et de la lumière directe du soleil.

Indicateurs visuels d'éventuels problèmes liés à la qualité	Considérations spéciales
<ul style="list-style-type: none">• Carton d'expédition endommagé• Boîte d'emballage endommagée• Sachet individuel endommagé (sachet ouvert)• Présence de corps étrangers à l'intérieur du sachet individuel• Etiquetage inexact, absent ou illisible (en particulier en ce qui concerne le produit ou la marque, les numéros de lot et de série, la date de péremption et/ou de fabrication et le nom du fabricant)• Pas de dépliant d'information sur le produit, pas de mode d'emploi, nom et adresse du fabricant qui manquent• Composants qui manquent ou qui sont en trop• Composants déformés	<ul style="list-style-type: none">• Pour les emballages individuels, la date de péremption s'applique à la stérilité du produit, à condition que l'emballage ne soit pas endommagé.• Conserver les DIU à l'abri de la chaleur et de la lumière directe du soleil.• Toute déchirure ou perforation d'un emballage stérile rend le produit contenu non stérile.• Le DIU au cuivre peut ternir ; le ternissement n'affecte ni l'efficacité ni l'innocuité du DIU et il n'est pas un signe que l'emballage a été déchiré.• Ne pas confondre durée de conservation et durée de vie ; par exemple, le T 380A au cuivre de FEI Products Inc. qui est inséré à n'importe quel moment pendant sa durée de conservation (7 ans à partir de la date de fabrication) a une durée de vie d'au moins 12 ans à partir de la date de son insertion.• Comme la méthode d'insertion peut varier selon la marque, il est essentiel que tous les DIU soient clairement étiquetés.• L'insertion nécessite un équipement spécialisé, un désinfectant et des fournitures propres (gants, coton, gaze et éponges).• Les taches d'eau sur un emballage indiquent que la stérilité du produit a été compromise ; jeter les produits dont l'emballage porte des auréoles.

Donateur	Fabricant/Marque		Durée de conservation*	Durée de vie ^	Présentation de l'emballage primaire/secondaire	Unités par carton d'expédition	Dimensions & poids d'un carton
USAID	FEI Products Inc.	T 380A au cuivre	7 ans	12 ans	DIU et tube d'insertion emballés dans un sachet en polyéthylène ; conditionnement stérile ; 25 DIU par boîte Commande minimum : 1 carton	200 DIU par carton	0,04 m ³ 7,5 kg
IPPF	Divers fabricants	T 380A au cuivre (actuellement Pregna International 9/00)	7 ans	12 ans	Emballage individuel et stérile du DIU/tube d'insertion ; 50 DIU par boîte Commande minimum : 1 boîte (50 unités)	500 unités par carton (10 boîtes de 50)	7,47 kg, 435 x 305 x 415 mm
	Organon	Multiload Cu 375 (taille standard)	3 ans	5 ans	Emballage individuel et stérile du DIU/tube d'insertion	500 unités par carton (pour tous les modèles)	6,1 kg, 710 x 310 x 330 mm (tous les modèles)
		Multiload Cu 375 (courte taille)	3 ans	5 ans	Emballage individuel et stérile du DIU/tube d'insertion	500 unités par carton (pour tous les modèles)	6,1 kg, 710 x 310 x 330 mm (tous les modèles)
FNUAP	Organon	Multiload Cu 375	3 ans	5 ans	Emballage individuel et stérile du DIU ; 100 DIU par boîte	50 boîtes de 10 unités par carton (500 unités par carton)	0,07 m ³ ; 6,1 kg
		Multiload Cu 250	3 ans	3 ans	Pas d'information actualisée disponible	Pas d'information actualisée disponible	Pas d'information actualisée disponible
	Pregna, Contech Device – Inde SMB, Kups – Chine	T 380A au cuivre (Fabriqué aussi par Medico Techno, Ltd. – Singapore Shangai Medical Suture)	7 ans	12 ans	Emballage individuel et stérile du DIU ; 50-100 DIU par boîte	Pas d'information actualisée disponible	Pas d'information actualisée disponible
		T 200B au cuivre	3 ans	4 ans	Pas d'information actualisée disponible	Pas d'information actualisée disponible	Pas d'information actualisée disponible

Note : Les informations sur l'emballage des produits annulent et remplacent celles qui sont données dans cette fiche technique.

* Durée de conservation – La durée de stockage d'un DIU à partir de la date de sa fabrication.

^ Durée de vie – Le temps que la femme peut conserver un DIU à partir de la date de son insertion. L'Organisation mondiale de la Santé confirme une efficacité d'au moins 12 ans. (Sur les emballages, la *United States Food and Drug Administration* fixe la durée d'efficacité du DIU à 10 ans).

Note : Le calcul de la durée de conservation prend fin au moment de l'insertion du DIU. A partir de l'insertion, c'est de la durée de vie qu'il faut tenir compte.