

2 DISQUETTES 8' DE NETTOYAGE DE TÊTE DE LECTU

FICHE N° 9492

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : Minnesota Mining and Manufacturing Company (ancien nom)

Domaines : Informatique et Communication

Sous-domaines : Ordinateurs

Organisme : ACONIT

Ville : Grenoble

Modèle :

Matériaux : Papier, Plastique

Description

Cet ensemble de nettoyage pour lecteur de disquettes 8 pouces, fabriqué par la société 3M, comprend une boîte cartonnée contenant 2 disquettes spéciales et un lot de petites ampoules de produit nettoyant.

Utilisation

Ce dispositif permet d'assurer le nettoyage des têtes d'écriture/lecture des équipements de disquettes. Ces têtes sont au contact de la couche d'oxyde (comme sur un magnétophone pour enregistrement du son) et de couvrent rapidement de poudre d'oxyde.

On dépose quelques gouttes du liquide de nettoyage sur une disquette de nettoyage. Celle-ci est introduite dans le lecteur que l'on met en rotation. Le frottement de la tête sur la surface spéciale de la disquette assure le nettoyage.

(Rappel sur les disques magnétiques modernes, sur les CD ou sur les DVD, il n'y a plus aucun contact entre la tête de lecture et la surface : la tête "vole" sur un coussin d'air...)



Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, 2 disquettes 8' de nettoyage de tête de lectu (Minnesota Mining and Manufacturing Company (ancien nom)), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=27461>, consulté le 2026-05-30