

# DITECH RÉSINE DE POLYESTER INSATURÉE

## RÉSINE TOUT USAGE ORTHO

<u>CODE PRODUIT</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>EMBALLAGE</u>
DITECH L-14-40-A/N	Gel rapide Durcissement rapide	225 kg/baril
DITECH L-30-90-A/N	Gel moyen Durcissement rapide	225 kg/baril
DITECH L-35-90-A/N	Gel moyen Durcissement moyen	225 kg/baril
DITECH L-42-120-A/N	Gel lent Durcissement lent	225 kg/baril
DITECH L-50-180-A/N	Gel très lent Durcissement très lent	225 kg/baril

## RÉSINES ISOPHTHALIQUES

<u>CODE PRODUIT</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>EMBALLAGE</u>
DITECH IL-14-40-A/N	Gel rapide Durcissement rapide	220 kg/baril
DITECH IL-30-90-A/N	Gel moyen Durcissement rapide	220 kg/baril
DITECH IL-35-90-A/N	Gel moyen Durcissement moyen	220 kg/baril
DITECH IL-42-120-A/N	Gel lent Durcissement lent	220 kg/baril

## RÉSINES À COULAGE

<u>CODE PRODUIT</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>EMBALLAGE</u>
DITECH M-1220	Gel rapide Durcissement rapide	230 kg/baril
DITECH M-1520	Gel moyen Durcissement rapide	230 kg/baril
DITECH M-1820	Gel plus lent Durcissement moyen contrôle	230 kg/baril

## RÉSINES POUR L'ACRYLIQUE

<u>CODE PRODUIT</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>EMBALLAGE</u>
DITECH L-16-60-A	Gel rapide Durcissement rapide	215 kg/baril
DITECH L-28-80-A	Gel moyen Durcissement moyen	215 kg/baril

## RÉSINES VINYLESTER RÉSISTANTE À LA CORROSION

<u>CODE PRODUIT</u>	<u>DESCRIPTION</u>	<u>EMBALLAGE</u>
DITECH VE-35-90-A	Gel moyen Durcissement moyen	205 kg/baril
DITECH VE-922	Non accéléré Il faut ajouter cobalt et amine	205 kg/baril