

# Амініл-МД

Концентрат напівсинтетичної, водоемульсійної ЗОР є збалансованою системою поверхнево-активних, антикорозійних та інших присадок на основі талової та нафтової олій. При розведенні водою утворює щільну емульсію білого кольору.

## ЗАСТОСУВАННЯ:

\* Як універсальна ЗОР для всіх видів механічної обробки (шліфування, точення, свердління, фрезерування та ін.)

Концентрація у воді 2,0-4,0%

Термін експлуатації 3-6 місяців.

## Підготовка ємностей та верстатів

Ємність, що використовується для централізованого приготування емульсії з концентратів ЗОР, очистити від залишків попередніх продуктів і промити миючим водним розчином (кальцинована сода, тринатрійфосфат або іншим миючим засобом). Промивання проводять не менше трьох годин шляхом інтенсивного циркулювання розчину по замкнутому контуру, в тому числі і трубопроводів централізованої подачі СОЖ. Після цього розчин використовують для промивки та дезінфекції верстатів та причіпних ємностей.

## Приготування робочої емульсії.

У ємність із розрахунковою кількістю води поступово вводять 2-4% концентрату «Амініл-МД» із постійним перемішуванням до повного розчинення концентрату. У холодну пору року підігріта вода покращує процес емульгування. Поповнення робочого розчину проводити свіжою емульсією прийнятої концентрації.

При приготуванні розчину амінілу необхідно використовувати засоби захисту дихальних шляхів та закривати відкриті ділянки тіла.

## ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:

\* перемішування розчину концентрату "Амініл-МД" із застосуванням барботажу (стиснене повітря) або перекачуванням насосами.

\* розчиняти концентрат "Амініл-МД" у невеликій кількості води. «Амініл-МД» можна використовувати як самостійно, так і в поєднанні з «АмінілМБ» Для підвищення бактеріальної стійкості та інших функціональних властивостей в приготовлену емульсію додатково вводять 0,2-0,8% концентрату "Амініл-МБ".

