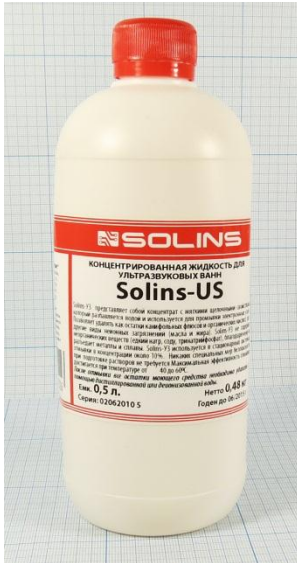


Жидкость для ультразвуковых ванн Solins-US концентрированная 500мл



Описание

SOLINS-US представляет собой концентрат с мягкими щелочными свойствами, который разбавляется водой и используется для промывки электронных узлов. С помощью смывки можно удалять как остатки канифольных флюсов и органических кислот, так и другие виды неионных загрязнений: смолы, масла, жиры, воски, битумы. Препарат имеет органическую основу (гликолевые эфиры, аминспирты), не разъедает металлы (включая алюминий), бережно отмывает, не воздействуя на материал печатной платы и компоненты. Хорошо себя зарекомендовал препарат и в ювелирном производстве, для отмывки остатков полировальных материалов (паста ГОИ), и прочей грязи и окислов.

Характеристики

Цвет: бесцветный

Точка воспламенения: 95°C (применяется к концентрату)

Плотность: 0,975г/см³

Водородный показатель 10% водного раствора, рН: 11

Объем: 500мл

Применение

SOLINS-US - водорастворимый концентрат, который используется в стационарных системах отмывки в концентрации около 1-20%. Никаких специальных мер безопасности при подготовке растворов не требуется. Хотя препарат хорошо работает в холодной воде, максимальная эффективность отмывки достигается при температуре 40-60°C. Ещё большая эффективность может быть достигнута путём использования ультразвуковой промывки или удаления загрязнений механическим путём. Моющий раствор так же может применяться в системах с распылением. После процесса промывки все остатки моющего раствора должны быть удалены с использованием

деионизованной или дистиллированной воды. Печатные платы, отмытые с использованием SOLINS-US соответствуют требованиям военных стандартов.