**ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

Для обеспечения техники безопасности, необходимо соблюдать следующее:

- оборудование должно быть установлено в соответствии с данным руководством

- оборудование должно быть использовано в соответствии с данным руководством

- оборудование должно эксплуатироваться в соответствии с данным руководством

- только оригинальные зап.части должны быть использованы

- данное руководство должно быть доступно и быть в читабельном состоянии в непосредственной близости к оборудованию

Оборудование оснащено предохранительным клапаном, который закончит цикл предварительной промывки в случае открывания задвижки до окончания цикла промывки.

Всегда надевайте защитные стойкие к растворителям перчатки при обращении с чистым, но все еще влажным пневмопистолетом.

Сотрудники , страдающие хроническими респираторными заболеваниями или аллергией на растворители, не должны работать на данном оборудовании. 2 огнетушителя должны обязательно находиться вблизи оборудования при работе с легко воспламеняющимися растворителями.

Пневмопистолет должен быть подходящим по размеру для промывки на специальном оборудовании (согл. группе 2 ГОСТ ЕН 13463/1 о неэлектрическом оборудовании для потенциально взрывоопасных сред).

В случае использования пластиковых цилиндров, отверстия должны протираться влажной тряпкой во избежание статического электричества.

 **ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЕ**

**Еженедельно:**

- ослаблять центральный анкер, поддерживающий распылитель и разбирать его.

- Снимать фильтр сверху моечного отделения и прочищать его.

- Мыть моечное отделение.

- Собрать снятые детали.

**Ежемесячно:**

- снимать все 5 оросителей (см. рис.10) и промывать их чистым растворителем

**При замене цилиндров:**

- проверять и в случае необходимости промывать всасывающий фильтр

 **ГАРАНТИЯ**

Компания Хедсон Текнолоджис АВ произведет замену всех бракованных деталей к оборудованию Drester 3600 в соответствии с «Гарантийными условиями компании Хедсон Текнолоджис АВ п.7.2.--8». Гарантия распространяется только на случай использования оборудования согласно инструкции и если гарантийный случай не покрывает затраты на ремонт. Всегда указывайте серийный номер и год выпуска прежде чем предъявлять претензию на гарантию. Они написаны на табличке с техническими данными серебристого цвета. Гарантийные условия могут отличатся в разных странах. Обратитесь к производителю за более подробной информацией.

 **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Производитель: HEDSON TECHNOLOGIES AB

 Хамарвеген 4

 SE-232 37 Арлев

 Швеция

Тел.: +46-40-53 42 00

Наименование : Drester 3600

Объем : 12.5 л

Разрешенные растворители: см. раздел «Разрешенные растворители»

Сжатый воздух: 7-12 бар (110-180 фунтов на кв. дюйм), 250 л/мин (9 куб фт/мин)

Экстрагирующая способность: 140 куб.м/ч (82 куб фт/мин) (15 м шланг)

 180 куб.м/ч (106 куб фт/мин) (5 м шланг)

Производительность насоса: 10 л/мин

Давление растворителя: 2 бар (30 фунтов на кв. дюйм)

Вес: 30 кг

Габариты: высота 990 мм (39 дюймов), макс. Диаметр 563 мм (22 дюйма), ширина 700 мм (27,5 дюйма)

Диаметр пылеуловителя: 125 мм (5 дюймов)

Уровень громкости : > 70 дБ (A)