



HI-TECH 清漆
HTC2000/190L-C1
批号: MO-083603
净重: 190L
毛重: (公斤) 200.41
产生日期: 03/11/2013 (day/month/year)
Expiration Date: 02/05/2014 (day/month/year)

Dangerous Materials Control Act:
分类 4: 类型 2 石油

UN1263
PAINT, Marine pollutant (1,2,4-trimethylbenzene, Solvent naphtha (petroleum), light aromatic)
类别 3 包装组 III
PPG涂料(天津)有限公司, 中国天津市泰达经济开发区黄海路192号, 邮编: 300457, 电话: 86 22 25323470 传真: 86 22 25325183



危险

危险性说明:
易燃液体和蒸气。
引起严重的眼睛损伤。
引起皮肤刺激。
可能引起皮肤过敏反应。
可致癌。
可能引起呼吸道刺激。
可能引起昏昏欲睡或眩晕。
长期或反复接触可能引起器官损害。
对水生生物有害并且有长期持续影响。

防范说明
预防措施:
得到专门指导后操作。 在阅读并了解所有安全防护措施之前, 切勿操作。 按要求使用个体防护装备。 戴防护手套。
戴防护眼镜、防护面罩。 远离热源、火花、明火、热表面。 禁止吸烟。 使用防爆电气、通风、照明和所有的物料操作设备。 只能使用不产生火花的工具。 采取防止静电措施。 保持容器密闭。 仅在室外或通风良好处操作。 禁止排入环境。 避免吸入蒸气。 操作后彻底清洗手部。
污染的工作服不得带出工作场所。

事故响应:
如果感觉不适, 就医。 如果接触或有担心: 就医。 如吸入: 将患者转移到空气新鲜处, 休息, 保持利于呼吸的体位。
如果感觉不适, 呼叫中毒控制中心或就医。 如皮肤(或头发)接触: 立即脱掉所有被污染的衣服。 用水冲洗皮肤或淋浴。
如皮肤接触: 用大量肥皂水和水清洗。 立即脱掉被污染的衣服。 如出现皮肤刺激或皮疹: 就医。 接触眼睛: 用水细心冲洗数分钟。 如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出隐形眼镜。继续冲洗。 立即呼叫中毒控制中心或就医。

贮存:
上锁保管。 在通风良好处储存。 保持阴凉。

废弃处置:
本品、容器的处置应遵守所有地方的、地区的、国家的和国际法规的规定。



HI-TECH 清漆
HTC2000/190L-C1
批号: MO-083603
净重: 190L
毛重: (公斤) 200.41
产生日期: 03/11/2013 (day/month/year)
Expiration Date: 02/05/2014 (day/month/year)

Dangerous Materials Control Act:
分类 4: 类型 2 石油

UN1263
PAINT, Marine pollutant (1,2,4-trimethylbenzene, Solvent naphtha (petroleum), light aromatic)
类别 3 包装组 III
PPG涂料(天津)有限公司, 中国天津市泰达经济开发区黄海路192号, 邮编: 300457, 电话: 86 22 25323470 传真: 86 22 25325183



危险

危险性说明:
易燃液体和蒸气。
引起严重的眼睛损伤。
引起皮肤刺激。
可能引起皮肤过敏反应。
可致癌。
可能引起呼吸道刺激。
可能引起昏昏欲睡或眩晕。
长期或反复接触可能引起器官损害。
对水生生物有害并且有长期持续影响。

防范说明
预防措施:
得到专门指导后操作。 在阅读并了解所有安全防护措施之前, 切勿操作。 按要求使用个体防护装备。 戴防护手套。
戴防护眼镜、防护面罩。 远离热源、火花、明火、热表面。 禁止吸烟。 使用防爆电气、通风、照明和所有的物料操作设备。 只能使用不产生火花的工具。 采取防止静电措施。 保持容器密闭。 仅在室外或通风良好处操作。 禁止排入环境。 避免吸入蒸气。 操作后彻底清洗手部。
污染的工作服不得带出工作场所。

事故响应:
如果感觉不适, 就医。 如果接触或有担心: 就医。 如吸入: 将患者转移到空气新鲜处, 休息, 保持利于呼吸的体位。
如果感觉不适, 呼叫中毒控制中心或就医。 如皮肤(或头发)接触: 立即脱掉所有被污染的衣服。 用水冲洗皮肤或淋浴。
如皮肤接触: 用大量肥皂水和水清洗。 立即脱掉被污染的衣服。 如出现皮肤刺激或皮疹: 就医。 接触眼睛: 用水细心冲洗数分钟。 如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出隐形眼镜。继续冲洗。 立即呼叫中毒控制中心或就医。

贮存:
上锁保管。 在通风良好处储存。 保持阴凉。

废弃处置:
本品、容器的处置应遵守所有地方的、地区的、国家的和国际法规的规定。



HI-TECH 清漆
HTC2000/190L-C1
批号: MO-083603
净重: 190L
毛重: (公斤) 200.41
产生日期: 03/11/2013 (day/month/year)
Expiration Date: 02/05/2014 (day/month/year)

Dangerous Materials Control Act:
分类 4: 类型 2 石油

UN1263
PAINT, Marine pollutant (1,2,4-trimethylbenzene, Solvent naphtha (petroleum), light aromatic)
类别 3 包装组 III
PPG涂料(天津)有限公司, 中国天津市泰达经济开发区黄海路192号, 邮编: 300457, 电话: 86 22 25323470 传真: 86 22 25325183



危险

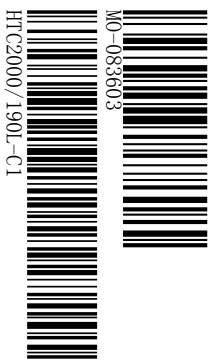
危险性说明:
易燃液体和蒸气。
引起严重的眼睛损伤。
引起皮肤刺激。
可能引起皮肤过敏反应。
可致癌。
可能引起呼吸道刺激。
可能引起昏昏欲睡或眩晕。
长期或反复接触可能引起器官损害。
对水生生物有害并且有长期持续影响。

防范说明
预防措施:
得到专门指导后操作。 在阅读并了解所有安全防护措施之前, 切勿操作。 按要求使用个体防护装备。 戴防护手套。
戴防护眼镜、防护面罩。 远离热源、火花、明火、热表面。 禁止吸烟。 使用防爆电气、通风、照明和所有的物料操作设备。 只能使用不产生火花的工具。 采取防止静电措施。 保持容器密闭。 仅在室外或通风良好处操作。 禁止排入环境。 避免吸入蒸气。 操作后彻底清洗手部。
污染的工作服不得带出工作场所。

事故响应:
如果感觉不适, 就医。 如果接触或有担心: 就医。 如吸入: 将患者转移到空气新鲜处, 休息, 保持利于呼吸的体位。
如果感觉不适, 呼叫中毒控制中心或就医。 如皮肤(或头发)接触: 立即脱掉所有被污染的衣服。 用水冲洗皮肤或淋浴。
如皮肤接触: 用大量肥皂水和水清洗。 立即脱掉被污染的衣服。 如出现皮肤刺激或皮疹: 就医。 接触眼睛: 用水细心冲洗数分钟。 如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出隐形眼镜。继续冲洗。 立即呼叫中毒控制中心或就医。

贮存:
上锁保管。 在通风良好处储存。 保持阴凉。

废弃处置:
本品、容器的处置应遵守所有地方的、地区的、国家的和国际法规的规定。



HI-TECH 清漆
HTC2000/190L-C1
批号: MO-083603
净重: 190L
毛重: (公斤) 200.41
产生日期: 03/11/2013 (day/month/year)
Expiration Date: 02/05/2014 (day/month/year)

Dangerous Materials Control Act:
分类 4: 类型 2 石油

UN1263
PAINT, Marine pollutant (1,2,4-trimethylbenzene, Solvent naphtha (petroleum), light aromatic)
类别 3 包装组 III
PPG涂料(天津)有限公司, 中国天津市泰达经济开发区黄海路192号, 邮编: 300457, 电话: 86 22 25323470 传真: 86 22 25325183



危险

危险性说明:
易燃液体和蒸气。
引起严重的眼睛损伤。
引起皮肤刺激。
可能引起皮肤过敏反应。
可致癌。
可能引起呼吸道刺激。
可能引起昏昏欲睡或眩晕。
长期或反复接触可能引起器官损害。
对水生生物有害并且有长期持续影响。

防范说明
预防措施:
得到专门指导后操作。 在阅读并了解所有安全防护措施之前, 切勿操作。 按要求使用个体防护装备。 戴防护手套。
戴防护眼镜、防护面罩。 远离热源、火花、明火、热表面。 禁止吸烟。 使用防爆电气、通风、照明和所有的物料操作设备。 只能使用不产生火花的工具。 采取防止静电措施。 保持容器密闭。 仅在室外或通风良好处操作。 禁止排入环境。 避免吸入蒸气。 操作后彻底清洗手部。
污染的工作服不得带出工作场所。

事故响应:
如果感觉不适, 就医。 如果接触或有担心: 就医。 如吸入: 将患者转移到空气新鲜处, 休息, 保持利于呼吸的体位。
如果感觉不适, 呼叫中毒控制中心或就医。 如皮肤(或头发)接触: 立即脱掉所有被污染的衣服。 用水冲洗皮肤或淋浴。
如皮肤接触: 用大量肥皂水和水清洗。 立即脱掉被污染的衣服。 如出现皮肤刺激或皮疹: 就医。 接触眼睛: 用水细心冲洗数分钟。 如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出隐形眼镜。继续冲洗。 立即呼叫中毒控制中心或就医。

贮存:
上锁保管。 在通风良好处储存。 保持阴凉。

废弃处置:
本品、容器的处置应遵守所有地方的、地区的、国家的和国际法规的规定。

