



4	<p>Окалина</p>	<p>Матеріал, що виник в процесі дробоструминної/ піскоструминної обробки/ сталі або виготовлених з неї елементів (у вигляді частинок), також в процесі прокатки бляхи (у процесі тонких листів). Він також може бути у вигляді грудкуватої, корозійної стружки, що зберігається в контейнерах у вологому середовищі. Непридатна в металургійному процесі через дуже високий вміст кремнезему.</p>		<p>ЗАБОРОНЕНО ПРИЙМАТИ</p>	<p>КУПУЄМО ТІЛЬКИ ЯК ЕЛЕМЕНТ УГОДИ З ВИРОБНИЧИМ ПІДПРИЄМСТВОМ! В разі виявлення в доставці - ДІЄМО ЗГІДНО ЗІ СТАНДАРТОМ БРУХТУ ТА ПРОЦЕДУРОЮ РЕКЛАМАЦІЇ ЗГОМНУТ</p> <p>В разі виявлення на майдані:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Використовувати мобільний просіювач 2) Отримати та магазинувати транспортну кількість відповідно до стандартів OOL. 3) Заявити до відділу Охорони середовища транспортну кількість, форму та код матеріалу. 4) Очікувати на подальші вказівки з відділу Охорони середовища (хто і коли вивозить - так зване повідомлення) 5) В разі очікування на вивіз - магазинувати у відведеному та позначеному місці.
5	<p>Пил після шліфування</p>	<p>Матеріал, отриманий з частинок шліфованого матеріалу і викришених шліфувальних кругів.</p>		<p>ЗАБОРОНЕНО ПРИЙМАТИ</p>	<p>КУПУЄМО ТІЛЬКИ ЯК ЕЛЕМЕНТ УГОДИ З ВИРОБНИЧИМ ПІДПРИЄМСТВОМ! В разі виявлення в доставці - ДІЄМО ЗГІДНО ЗІ СТАНДАРТОМ БРУХТУ ТА ПРОЦЕДУРОЮ РЕКЛАМАЦІЇ ЗГОМНУТ</p> <p>В разі виявлення на майдані:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Використовувати мобільний просіювач 2) Отримати та магазинувати транспортну кількість відповідно до стандартів OOL. 3) Заявити до відділу Охорони середовища транспортну кількість, форму та код матеріалу. 4) Очікувати на подальші вказівки з відділу Охорони середовища (хто і коли вивозить - так зване повідомлення) 5) В разі очікування на вивіз - магазинувати у відведеному та позначеному місці.